



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ५, अंक ३४] गुरुवार ते बुधवार, ऑगस्ट २२-२८, २०१९/आवण ३१-भाद्रपद ६, शके १९४९ [पृष्ठे ६५, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे

पृष्ठे

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, नाही.

अनुपस्थितीची राजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यातिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर १-६५ विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यातिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामांचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

नाही.

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३२५.

प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश, यांजकडून

आदेश

क्रमांक बी-२(२)-५०४-२०१९.—

श्री. पी. एस. खुणे, जिल्हा न्यायाधीश-२ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा यांची ०२ दिवस अर्जित रजा दिनांक १७ जून २०१९ ते दिनांक १८ जून २०१९ पर्यंत, रजेच्या मागे रविवार दिनांक १७ जून २०१९ जोडून, मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह कार्योत्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

अर्जदाराचे पद रिक्त होते.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९ (२) (बी), टीप-२ प्रमाणे प्रमाणित करण्यात येत आहे की, श्री. पी. एस. खुणे, हे जर दिनांक १७ जून २०१९ ते दिनांक १८ जून २०१९ या कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते जिल्हा न्यायाधीश-२ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा या पदावर स्थानापन्न म्हणून काम करीत राहिले असते.

रजेचा उपरोक्त कालावधी संपत्त्यावर श्री. पी. एस. खुणे, हे जिल्हा न्यायाधीश-२ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा या पदावर स्थानापन्न झाले.

श्री. पी. एस. खुणे, जिल्हा न्यायाधीश-२ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा यांचे वरील रजेच्या कालावधीत त्यांचे पदाचे अतिरिक्त कार्यभार श्रीमती ए. बी. शर्मा, जिल्हा न्यायाधीश-१ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा यांचेकडे होते.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३२६.

आदेश

क्रमांक बी-२(८)-५०५-२०१९.—

श्रीमती जी. एन. बग्रोदिया, सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली यांची ०९ दिवस अर्जित रजा दिनांक १७ जून २०१९ ते दिनांक २५ जून २०१९ पर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह कार्योत्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

अर्जदाराचे पद रिक्त होते.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९ (२) (बी), टीप-२ प्रमाणे प्रमाणित करण्यात येत आहे की, श्रीमती जी. एन. बग्रोदिया, ह्या जर दिनांक १७ जून २०१९ ते दिनांक २५ जून २०१९ या कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर, त्या सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली या पदावर स्थानापन्न म्हणून काम करीत राहिल्या असत्या.

रजेचा उपरोक्त कालावधी संपत्त्यावर श्रीमती जी. एन. बग्रोदिया ह्या सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली या पदावर स्थानापन्न झाल्या.

श्रीमती जी. एन. बग्रोदिया, सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली यांचे वरील रजेच्या कालावधीत त्यांचे पदाचे अतिरिक्त कार्यभार श्री. एन. के. वाळके, दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली यांचेकडे होते.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३२७.

आदेश

क्रमांक बी-२(१)-५०६-२०१९.—

श्रीमती ए. बी. शर्मा, जिल्हा न्यायाधीश-१ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा यांची ०६ दिवस अर्जित रजा दिनांक २४ जून २०१९ ते दिनांक २९ जून २०१९ पर्यंत रजेच्या मार्गे ४ थे शनिवार दिनांक २२ जून २०१९ रविवार दिनांक २३ जून २०१९ व रजेच्या पुढे रविवार दिनांक ३० जून २०१९ जोडून सोबत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी दिनांक २१ जून २०१९ च्या कार्यालयीन वेळेनंतर पासून ते दिनांक १ जुलै २०१९ च्या कार्यालयीन वेळेपूर्वी पर्यंत, कार्योत्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

अर्जदाराचे पद रिक्त होते.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९ (२) (बी), टीप-२ प्रमाणे प्रमाणित करण्यात येत आहे की, श्रीमती ए. बी. शर्मा ह्या जर दिनांक २४ जून २०१९ ते दिनांक २९ जून २०१९ या कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या जिल्हा न्यायाधीश-१ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा या पदावर स्थानापन्न म्हणून काम करीत राहिल्या असत्या.

रजेचा उपरोक्त कालावधी संपत्त्यावर श्रीमती ए. बी. शर्मा, ह्या जिल्हा न्यायाधीश-१ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा या पदावर स्थानापन्न झाल्या.

श्रीमती ए. बी. शर्मा, जिल्हा न्यायाधीश-१ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा यांचे वरील रजेच्या कालावधीत त्यांचे पदाचे अतिरिक्त कार्यभार श्री. पी. एस. खुणे, जिल्हा न्यायाधीश-२ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा यांचेकडे होते.

संजय आ. देशमुख,

भंडारा :

प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश,

भंडारा.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३२८.

आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-४९१-२०१९.—

श्री. प्र. ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक १० जून २०१९ ते दिनांक १५ जून २०१९ पर्यंत एकूण सहा दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ०८ जून २०१९, दुसरा शनिवार, दिनांक ९ जून २०१९ रविवार व दिनांक १६ जून २०१९ रविवार सुट्टी असल्याने) तसेच दिनांक ७ जून २०१९ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १७ जून २०१९ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. प्र.ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. प्र. ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्री. प्र. ज. मोडक, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक ७ जून २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३२९.

आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-५४४-२०१९.—

श्रीमती एल. पी. धन्वे, दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, कोरपना यांना दिनांक ४ जून, २०१९ ते दिनांक १५ जून, २०१९ पर्यंत एकूण बारा दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १६ जून, २०१९ रविवार सुट्टी असल्याने) कार्योत्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्रीमती एल. पी. धन्वे, दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, कोरपना ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती एल. पी. धन्वे, दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, कोरपना ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, कोरपना यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्रीमती एल. पी. धन्वे ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, राजूरा यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

दिनांक १८ जून २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३०.

आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-५४४-२०१९.—

श्री. के. व्ही. सेदानी, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, वरोरा यांना दिनांक २४ जून, २०१९ ते दिनांक २६ जून, २०१९ पर्यंत तीन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक २२ जून, २०१९ चौथा शनिवार व दिनांक २३ जून, २०१९ रविवार सुट्टी असल्याने) तसेच दिनांक २१ जून, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २७ जून, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. के. व्ही. सेदानी, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, वरोरा हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. व्ही. सेदानी, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, वरोरा हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, वरोरा यांचे न्यायीक कामाचा कार्यभार, श्री. के. व्ही. सेदानी, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर तसेच प्रशासकीय कामकाजाचा कार्यभार दिवाणी न्यायाधीश (वरीष्ठ स्तर), वरोरा हे उपरोक्त कालावधीमध्ये रजेवर असल्याने सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २४ जून २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३१.

आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-५४७-२०१९.—

श्री. के. एस. जाधव, सचिव, जिल्हा विधी सेवा प्राधिकरण, चंद्रपूर यांना दिनांक १ जुलै, २०१९ ते दिनांक ६ जुलै, २०१९ पर्यंत एकूण सहा दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ३० जून, २०१९ रविवार, दिनांक ७ जुलै, २०१९ रविवार सुट्टी असल्यामुळे) तसेच दिनांक २९ जून, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ८ जुलै, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. के. एस. जाधव, सचिव, जिल्हा विधी सेवा प्राधिकरण, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. एस. जाधव, सचिव, जिल्हा विधी सेवा प्राधिकरण, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

सचिव, जिल्हा विधी सेवा प्राधिकरण, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. के. एस. जाधव, हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २७ जून २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३२.

आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आरथा)-५६८-२०१९.—

श्री. के. पी. श्रीखंडे, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक १ जुलै, २०१९ ते दिनांक ४ जुलै, २०१९ पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ३० जून, २०१९ रविवार सुट्टी असल्याने) तसेच दिनांक २९ जून, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ५ जुलै, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

उपरोक्त रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. के. पी. श्रीखंडे, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. पी. श्रीखंडे, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. के. पी. श्रीखंडे, हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २९ जून २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३३.

आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आरथा)-५७४-२०१९.—

श्री. जी. आर. तौर, दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), वरोरा यांना दिनांक २४ जून, २०१९ ते दिनांक २७ जून, २०१९ पर्यंत एकूण चार दिवसाची परिवर्तीत रजा कार्यात्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

उपरोक्त रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. जी. आर. तौर, दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), वरोरा हे पूर्वप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. जी. आर. तौर, दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), वरोरा हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), वरोरा यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. जी. आर. तौर, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत त्यांचे न्यायालयाचा विशेष अधिकार क्षेत्राचा (Special Jurisdiction) कार्यभार दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), चंद्रपूर यांचेकडे तसेच प्रशासकीय कामकाजाचा कार्यभार सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्र. श्र., वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

दिनांक १ जुलै २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३४.

आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आरथा)-५८७-२०१९.—

श्री. सी. एच. कुलकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांना दिनांक ४ जुलै, २०१९ ते दिनांक ६ जुलै, २०१९ रोजीची तीन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ७ जुलै, २०१९ रविवार सुट्टी असल्याने) तसेच दिनांक ३ जुलै, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ८ जुलै, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. सी. एच. कुलकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती हे पूर्वप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते श्री. सी. एच. कुलकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. सी. एच. कुलकर्णी, हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

(अवाच्य),

चंद्रपूर :

प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश

दिनांक ३ जुलै २०१९.

चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३५.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१) (२) (३) (४) (५)

एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.

हे. आर हे. आर

अधिसूचना-३

क्रमांक १९०२-तांशा-आप्रनुवि-१-२०१९.—

ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलमे ५, ६, ७ आणि नियम क्र. ३ नुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्त्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे.

त्याअर्थी, मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १, मुल, जि. चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थाचा अद्यावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबा धारकांची यादी संबंधित ग्राम पंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यांत सूचित करीत आहे.

त्याअर्थी, आता, मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १, मुल, जि. चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबा धारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीने शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थेद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांच्या जमिनीला बंधनकारक राहील.

या प्रसिद्धीपत्रकाद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली व्यक्ती, हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आंत आपल्या हरकती व उजर, अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव :— गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण, ता. मुल, जि. चंद्रपूर

एकूण . . ११ १०९४ ८६३९

२८३ १३५ १५११ १४३५

एन-३८० १३६/१ ११५० १०९३

१३६/१/ब १३४० १२७३

१३६/२ २२९ २१८४

१३७ ०६०८ ०५७८

१३८ ०२८५ ०२७१

१३९ ०८१७ ०७७६

१४० ०४७५ ०४५१

१४१ १३७८ १३०९

१४२ ०३९९ ०३७९

१४३ ०३९९ ०३७९

१४४ ०२६६ ०२५३

१४५ १२०७ ११४७

१४६ १७२९ १६४३

एकूण . . १४ १३८६३ १३१७१

२८४ ८६ ००० ०००

एन-३८१- ८७ ०६५६ ०६२३

अ ८८ ०५५१ ०५२३

८९ ०२८५ ०२७१

९० ३६४८ ३४७५

९७ १४९२ १४१७

९९ १७२० १६३४

९६ ०५८० ०५५१

९५ ०३६१ ०३४३

१०० ०५७० ०५४२

१०१ १४७३ १३९९

१३/१ ०४९८ ०३९७

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता :— नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. ६, नांदगाव, गोवर्धन, पिंपरी देशपांडे.

मुख्य कालवा/ निर्गमित गावनिहाय सर्वै क्रमांकनिहाय

वितरिका/ कालवा पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र

लघुकालवा

सर्वै नंबर सी.सी.ए. आय.सी.ए.

(१) (२) (३) (४) (५)

हे. आर हे. आर

नांदगाव

गोवर्धन शाखा कालवा २८२ १२७/१ ०७१३ ०६७७

वितरिका-१ एन-३७९ १२७/२ ०७३२ ०६९५

ना.-एक-२ (१६२३).

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	
१३/२	० ४९८	० ३१७		
१४	० ८४६	० ८०४		

एकूण . . १४ १३ ०२८ १२ ३७६

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	
२६१	० २६६	० २५३		
२७२	० ८०८	० ७६८		

एकूण . . १६ १० ६५२ १० १२०

२८५	६२	० ४९८	० ३१७
एन-३८३	६३	० ४४७	० ४२५
	६४	० ६९४	० ६५९
	६९	० ७२२	० ६८६
	७०	० ३७१	० ३५२
	७१	० ३२३	० ३०७
	७२	० ७५१	० ७१३
	७३	१ १४०	१ ०८३
	७५	१ ६३४	१ ५५२
	७६	१ १६९	१ १११
	७७	० ६६५	० ६३२
	७८	० ८१७	० ७७६
	७९	० ७४१	० ७०४
	८०	० ३६१	० ३४३
	८१	० २४७	० २३५
	८२	० ८४६	० ८०४
	८३	० २६६	० २५३
	८४	० ४०९	० ३८९
	८५	० ४९४	० ४६९

एकूण . . १९ १२ ५१५ ११ ८१०

२८६	२२५	० ४९४	० ४६९
एन-३८५	२२६	० ३०४	० २८९
	२२७	० ३७१	० ३५२
	२२८/१	० ९०३	० ८५८
	२२८/२	० ४५६	० ४३३
	२२९	० ९६०	० ९१२
	२३०	० ८४६	० ८०४
	२३१	० ४५६	० ४३३
	२३२	१ ०२६	० ९७५
	२४६	० ८५५	० ८१२
	२४७	० ६८४	० ६५०
	२४८	० ८७४	० ८३०
	२४९	० ७०३	० ६६८
	२६०	० ६४६	० ६१४

एकूण . . १४ १० ४१४ १ ८१४

क

२८८	२६२	० ६४६	० ६१४
एन-३८९	२६३	० २८५	० २७१
	२६४	० ३०४	० २८९
	२६५	० ७५१	० ७७३
	२६६	० ११४	० १०८
	२६७	० १०५	० १००
	२६८	० ३३३	० ३१६
	२६९	१ ३३०	१ २६४
	२७०	१ १७६	१ ८७७
	२७१	० ११४	० १०८
	२७२	२ ३१८	२ २०२
	२८०	० २२८	० २१७
	२८१	० २२८	० २१७
	२८२	० २६६	० २५३
	२८३	० २६६	० २५३
	२८४	० २६६	० २५३
एकूण . . १६ १ ५३० १ ०५५			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
२८९	२७३	२ ६६०	२ ५२७			
एन-३८६	२७४	३ ४२०	३ २४९			
	२५४	२ ७५५	२ ६१७			
	२५५	० ४४७	० ४२५			
<hr/>						
एकूण . .	४	९ २८२	८ ८९८			
<hr/>						
२९०	२४२	१ ३४९	१ २८२			
एन-३८७	३५६	० ७६०	० ७२२			
	२४६	० १३३	० १२६			
	२५२	० ७५१	० ७१३			
	२५३	२ ९६४	२ ८१६			
	२७५	२ ७७४	२ ६३५			
	२७६	३ ३२५	३ १५९			
<hr/>						
एकूण . .	७	१२ ०५६	११ ८५३			
<hr/>						
२९१	३५१	० ९१२	० ८६६			
एन-३९०	३५२	० ९१२	० ८६६			
	३५२/१	० ९१२	० ८६६			
	३५३	२ ०४३	१ ९४१			
	३७५	० ३११	० ३७१			
	३७९	२ ००५	१ ९०५			
	३७६	० ०९५	० ०९०			
<hr/>						
एकूण . .	७	७ २७८	६ ९१३			
<hr/>						
२९२	३८०	० ००	० ००			
एन-३८८	४६४	१ ५७७	१ ४९८			
	३८१	१ ७२९	१ ६४३			
	३८२	१ ८२४	१ ७३३			
	३८३	१ ६३४	१ ५५२			
<hr/>						
एकूण . .	५	६ ७६४	६ ४२६			
<hr/>						
२९३	३८५/१	१ ७७७	१ ६८८			
एन-३९१	३८५/२	० ७७०	० ७३२			
	३८४	० ००	० ००			
	३८०	० ११४	० १०८			
	३८२	० ००	० ००			
	३८३	० २८५	० २७१			
	३३९	० ४७५	० ४५१			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
३४४	० ६०८	० ५७८				
३४५	० २८५	० २७१				
२९३	० ६७५	० ६४१				
२९२	० ८९३	० ८८८				
३४६	० ००	० ००				
<hr/>						
एकूण . .	१२	५ ८८२	५ ५८८			
<hr/>						
२९४	२८७	२ ५२७	२ ४०१			
एन-४३६	२८८	० ७६०	० ७२२			
२८९	० ९९८	० ९४८				
२९०	१ ९४८	१ ८५१				
२९१	१ ४०६	१ ३३६				
२७७/१	१ ०६४	१ ०११				
२७७/२	१ ०७४	१ ०२०				
३५०	० ६७५	० ६४१				
३४९	० १४३	० १३६				
३४८	० ९६९	० ९२१				
३४७	० ४७५	० ४५१				
<hr/>						
एकूण . .	११	१२ ०३१	११ ४३८			
<hr/>						
२९५	२७८	२ ७७४	२ ६३५			
एन-४००	२८६	२ ३९४	२ २७४			
२८५	२ ६८९	२ ५५५				
<hr/>						
एकूण . .	३	७ ८५७	७ ४६४			
<hr/>						
२९६	१७७	० १२४	० ११८			
एन-३९२	१७८	० १५०	० १०३			
१७९	० १३३	० १२६				
१८०	० ५८०	० ५५१				
१८२	० १२४	० ११८				
१८३	० ११४	० १०८				
१८४	० ०७६	० ०७२				
१८५	० ३६१	० ३४३				
१८६	० ३६१	० ३४३				
१८७	० ५८०	० ५५१				
१८८	० २३८	० २२६				
१८९	० ४५६	० ४३३				
१९०	० ११०	० १०१				
१९१	० १०५	० १००				

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
१९२	० २५७	० २४४		
१९४	० ८१७	० ७७६		
१९५	० ६८४	० ६५०		
१९६	० ५६१	० ५३३		
१९७	० २१९	० २०८		
१९८	० ०२९	० ०२८		
१९९	० ९०५	० ९००		
२००	० ९०५	० ९००		
२०१	० ४०९	० ३८९		
२०२	० ९१०	० ९८१		
२०३	० ६१८	० ५८७		
२०४	० ८१७	० ७७६		
२०५	० १७१	० १६२		
२०६	० १४३	० १३६		
२०७	० १५२	० १४४		
२०८	० २५७	० २४४		
२०९	० ११४	० १०८		
२१०	० १४३	० १३६		
२११	० २०९	० ११९		
एकूण . .	३३	१० ३९२	१ ८७४	

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
१६८	० २६६	० २५३		
१६७	० ६७५	० ६४९		
१६६	१ ९१०	१ ८१५		
एकूण . .	१	१ ६८३	१ ९१९	
२११	१४९	० ४७५	० ४५१	
एन-३७८	१५०/१	१ ०५६	१ ००२	
१५०/२	० ८०८	० ७६८		
१५०/३	० ६६५	० ६३२		
१५०/४	० ६६५	० ६३२		
१५०/५	० ३१०	० ३७१		
१२३	३ १७३	३ ०९४		
१२४	० ५११	० ५६९		
१२५	० ३८०	० ३६१		
१२६	० ५१३	० ४८७		
एकूण . .	१०	८ ७२३	८ २८७	

गोवर्धन

३००	१३१/१	१ ६३४	१ ५५२
एन-४०४	१३१/२	० ९५०	० ९०३
१३५/१	१ १०२	१ ०४७	
१३५/२	१ ०३६	० ९८४	
१३५/३	१ ०३६	० ९८४	
१३६/१	० ७४१	० ७०४	
१३६/२	१ ९८६	१ ८८७	
१३०	० ४१८	० ३१७	
एकूण . .	८	८ १०३	८ ४५८
३०१	१९३	१ २१६	१ १५५
एन-४०१	१९४	१ २३५	१ १७३
१९५	० ६४६	० ६१४	
१९६	० ५८१	० ५६०	
१९७/१	० ७७०	० ७३२	
१९७/२	० ४६६	० ४४३	
१९८	० ५५१	० ५२३	
१९९	१ ४४४	१ ३७२	
२००	० ८४६	० ८०४	
२०१	० ८३६	० ७९४	
एकूण . .	१०	८ ५११	८ १७०
२१८	२ ९४५	२ ७९८	
एन-३११	२ ०७१	१ ९६७	
१५५	० ८५५	० ८१२	
१५४	० ४०९	० ३८९	
१७०	० २७६	० २६२	
१६९	० २७६	० २६२	

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
३०२	१३७/१	१ ७२९	१ ६४३			
एन-४०५	१३७/२	१ ७२९	१ ६४३			
	१८०	१ ३७८	१ ३०९			
	१८१	० ७२२	० ६८६			
	१८२	१ १४०	१ ०८३			
	१८३	१ ६७२	१ ५८८			
	१९२	० ८५५	० ८१२			
	१९१	० ३८०	० ३६१			
	१९०	० ३८०	० ३६१			
	१३३	० ४२८	० ४०७			
एकूण . .	१०	१० ४९३	१ ८९३			
३०३	१३८	१ ३४९	१ २८२			
एन-४०६	१३९	० ८६५	० ८२२			
	१४०	० ५२३	० ४९७			
	१७९	१ ३८७	१ ३१८			
	१४१	० ०४८	० ०४६			
	१४२	० ४६६	० ४४३			
	३३३	० ४५६	० ४३३			
	४२	० १८१	० १७२			
	१७८	० ३९०	० ३७१			
	१७२	० ४९८	० ३९७			
	१३४	० ३४२	० ३२५			
	१७६	० २४७	० २३५			
	१७७	० २०९	० ११९			
एकूण . .	१३	६ ८८१	६ ५४०			
३०४	१८३	१ ५९६	१ ५१६			
एन-४०३	१८४	१ ६५३	१ ५७			
	१८५	१ ४८२	१ ४०८			
	१८६	३ ७७२	३ ५८३			
एकूण . .	४	८ ५०३	८ ०७७			
३०५	१८७	० ७७९	० ७४०			
एन-४०२	१८८/१	१ २१६	१ १५५			
	१८८/२	० ९५०	० ९०३			
	२०२/१	१ ०७४	१ ०२०			
	२०२/२	१ ०७४	१ ०२०			
	२०२/३	१ ०७४	१ ०२०			
	२०२/४	१ ०८३	१ ०२९			
एकूण . .	७	७ २५०	६ ८८७			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
३०६	२०६	१ ९४८	१ ८५१			
एन-४०७	२०७/१	१ १५१	१ १०१			
	२०७/२	१ १००	१ ८०५			
	४४४/१	० ७५१	० ७१३			
	४४४/२	० ३८०	० ३६१			
	२०८	० ६४६	० ६१४			
	२०५	४ ३१३	४ ०९७			
एकूण . .	७	११ ०९७	१० ५४२			
३०७	२०३	५ २७३	५ ००९			
एन-४४९	२०४	० ५०४	० ४७१			
एकूण . .	२	५ ७७७	५ ४८८			
नांदगाव						
३०८	१५७/१	० ५७०	० ५४२			
एन-४३८	१५७/२	० ५६१	० ५३३			
	१५८/१	१ ८११	१ ७१६			
	१५८/२	१ ८८१	१ ७१७			
	१५९/१	१ ५५८	१ ४८०			
	१५९/२	१ ५५८	१ ४८०			
एकूण . .	६	८ ०११	७ ६१८			
३०९	१६५	१ ५०१	१ ४२६			
एन-४४७	१७६	१ ५३१	१ ४६२			
	१६४	१ ५६८	१ ४१०			
	१६३	२ ७९३	२ ६५३			
	१८१	०	०			
	३०२	० ३५२	० ३३४			
	३०१	० ०१५	० ०१०			
	३०८	० १३३	० १२६			
	३०३	० ०६७	० ०६४			
	३१०	० १८१	० १७२			
	३०७	० ०११	० ०१८			
	३०५	० ०१५	० ०१०			
	३०६	० ११०	० १८१			
	३०४	० ०६७	० ०६४			
एकूण . .	१४	८ ६००	८ १७०			

अनुसूची—चालू

(१) (२) (३) (४) (५)

हे. आर हे. आर

३१० ३११ ० ०४८ ० ०४६
एन-३१३ ३१२ ० ३४२ ० ३२५
३१३ ० ४०९ ० ३८९
१६२ ३ ७८१ ३ ५९२
३१८ १ ६८२ १ ५९८
३१९ १ ९०० १ ८०५
३२० १ ५०९ १ ४२६

एकूण . . ७ ९ ६६३ ९ ९८१

३११ ३०० ० ०३८ ० ०३६
एन-३१४ ३०१ ० ४६६ ० ४४३
२९९ ० ४९४ ० ४६९
२९८ ० ३३३ ० ३१६
२९७ ० ३७१ ० ३५२
२९६ ० १०५ ० १००
२९५ १ ५३० ० १००
३१४ १ ३७८ १ ३०९
३१५ ० ० ०
३१६ ३ ७२४ ३ ५३८
२१६ ० ५८९ ० ५६०
२१४ ० ९८८ ० ९३९

एकूण . . १२ १० ०१६ ९ ५१६

३१२ ३३३ ३ ६६७ ३ ४८४
एन-३१६ ४६३/१ १ ४२५ १ ३५४
४६३/२ १ १४० १ ०८३
३३४ ० ११२ ० ८६६
३३५ १ ००७ ० १५७
३३६ १ ५३९ १ ४६२
३२३ ० १०३ ० ८५८
३४१ ० २८५ ० २७१
३३७ ० ० ०

एकूण . . १ १० ८७८ १० ३३५

३१३ ३३८ ० ०९५ ० ०९०
एन-३१८ ४१३ ५ ९५७ ५ ६५९
४२४ ० ३०४ ० २८९
४२५ २ ५६५ २ ४३७
४२६ ० ८३६ ० ७९४

एकूण . . ५ ९ ७५७ ९ २६९

अनुसूची—चालू

(१) (२) (३) (४) (५)

हे. आर हे. आर

३१४ ४२७ ५ २१२ ५ ०२७
एन-४२१ ४२३/१ २ १५७ २ ०४९
४२३/२ २ १६६ २ ०५८

एकूण . . ३ ९ ६१५ ९ ९३४

३१५ ४२८ ५ ३०१ ५ ०३६
एन-४२२ ४२९ १ ५३१ १ ४६२
४३० १ ७६७ १ ६७९
४३१ २ ०६२ १ ९५९

एकूण . . ४ १० ६६९ १० १३६

३१६ ४२२/१ २ २९९ २ १८४
एन-४१६ ४२२/२ २ २२३ २ ११२
४२१ ५ ९८५ ५ ६८६

एकूण . . ३ १० ५०७ ९ ९८२

३१७ ४१५/१ २ १८५ २ ०७६
एन-४१७ ४१५/२ ० ९३१ ० ८८४
४१४ ४ ७०३ ४ ४६८

एकूण . . ३ ७ ८१९ ७ ४२८

३१८ ३३१/१ ४ ४४६ ४ २२४
एन-४५० ३३१/२ ४ ४३७ ४ २१५
४१६/१ १ २५४ १ १११
४१६/२ २ २०४ २ ०९४

एकूण . . ४ १२ ३४१ ११ ७२४

३१९ ३२८ ० ७९८ ० ७५८
एन-४३३ ३२९ ० ७१३ ० ६७७
३३० ० ७४१ ० ७०४

३२६ ० १५२ ० १४४
३२५/१ १ २०७ १ १४७
३२५/२ १ १०० १ ८०५
३३१/१ ४ ४४६ ४ २२४
३३१/२ ४ ४३७ ४ २१५

एकूण . . ८ १४ ३१४ १३ ६७४

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	
३२०	३१७/१	१ ३३०	१ २६४	
एन-३१५	३१७/२	१ ७१०	१ ६२५	
	३१७/३	१ ६३४	१ ५५२	
	३२२	२ ९९३	२ ८४३	
	३२४	२ ८५०	२ ७०८	
एकूण . .	५	१० ५१७	१ ९९२	
३२१	३२१	२ ७७४	२ ६३५	
एन-४४५	१६०	२ ५४६	२ ४९१	
	१६१	४ ३३२	४ ११५	
	३२७	० ६१८	० ५८७	
एकूण . .	४	१० २७०	१ ७५६	
गोवर्धन				
३२२	२४७	४ ३७	४ १५२	
एन-४४८	२४४	१ ७६७	१ ६७९	
एकूण . .	२	६ १३७	५ ८३१	
३२३	२४५	१ ८२४	१ ७३३	
एन-४०८	२४३/१	१ ९३८	१ ८४१	
	२४३/२	१ २५४	१ १११	
	२४१/१	२ ०९०	१ ९८६	
	२४१/२	१ ५५८	१ ४८०	
	२४२	२ ८५०	२ ७०८	
एकूण . .	६	११ ५१४	१० ९३९	
३२४	२६४/१	३ ०५०	२ ८९८	
एन-४१६	२६४/२	२ ३०९	२ ११४	
	२६५/१	१ ९९९	१ ८२३	
	२६५/२	१ ९१०	१ ८१५	
	२६५/३	१ ९५०	१ ०९३	
	२४०	०	०	
एकूण . .	६	१० ३३८	१ ८२३	

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	
३२५	२४६	२ २०४	२ ०९४	
एन-४०९	२४८	१ ८६२	१ ७६९	
	२४९	२ ११५	२ ०८५	
	२५०	० ३२३	० ३०७	
	२५१	० ११०	० १८१	
एकूण . .	५	६ ७७४	६ ४३६	
३२६	२५२	३ ०७८	२ ९२४	
एन-४११	२६०/१	१ ३३०	१ २६४	
	२६०/२	० ९५०	० ९०३	
	२६१	१ ५७७	१ ४९८	
	२६२	१ ३६८	१ ३००	
	२६३	० ३१०	० ३७१	
एकूण . .	६	८ ६९३	८ २६०	
३२७	२६६	२ ९३६	२ ७८९	
एन-४१२	२६७	० २५७	० २४४	
	२६८	० २०९	० ११९	
	२६९	० २५७	० २४४	
	२७०	० २११	० २०८	
	२७१	० ३४२	० ३२५	
	२७२	० ३४२	० ३२५	
	२७३	० ११०	० १८१	
	२७४	१ ०७४	१ ०२०	
	२७५	० ४६६	० ४४३	
	२७६	० ८६५	० ८२२	
	२७७	० ८०८	० ७६८	
	२७८	० ८८४	० ८४०	
	२७९	० ९६९	० ९२१	
एकूण . .	१४	१ ८१८	१ ३२९	
पिंपरी देशपांडे				
३२८	२७८/१	१ १४०	१ ०८३	
एन-४१५	२७८/२	१ ४२५	१ ३५४	
	२७५/१	० ४९४	० ४६९	
	२७५/२	१ १५०	१ ०९३	
	२७५/३	० ७१३	० ६७७	
	२७५/४	१ ०२६	० १७५	
	२७५/५	० ७७०	० ७३२	

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
	२७५/६	० ३८०	० ३६१			
	२७६/१	१ ८३४	१ ७४२			
	२७६/२	१ ८२४	१ ७३३			
एकूण . .	१०	१० ७५६	१० २१९			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
	३३४	४३६	१ ६५३	१ ५७०		
	एन-४२४	४३७	१ ६४४	१ ५६२		
	४३८	१ ५३९	१ ४६२			
	४३९	१ ५६८	१ ४९०			
	४४०	१ ७६७	१ ६७९			

गोवर्धन

३२९	२५५	० ५३२	० ५०५			
एन-४१३	२५६	० ७६०	० ७२२			
	२५७	१ ५३९	१ ४६२			
	२५८	१ ८२४	१ ७३३			
	२५९	० ९५०	० ९०३			
	२५८	२ १६६	२ ०५८			
	२५३	१ ६३४	१ ५५२			
एकूण . .	७	१ ४०५	८ ९३५			

नांदगाव

३३०	४१८	२ ८६९	२ ७२६			
एन-४१४	४१७	३ ७६२	३ ५७४			
एकूण . .	२	६ ६३१	६ ३००			

३३१	४२०/१	१ ०४५	० ९९३			
एन-४१७	४२०/२	३ १२६	२ ९०७			
	४२०/३	२ ०८१	१ ९७७			
	४१९	२ ५६५	२ ४३७			
एकूण . .	४	८ ८१७	८ ३७७			

३३२	४३३	४ ०४७	३ ८४५			
एन-४२३	४३२	३ ७०५	३ ५२०			
एकूण . .	२	७ ७५२	७ ३६५			

३३३	४३५	१ ९९९	१ ८२३			
एन-४२६	४३४	६ ०२३	५ ७२२			
एकूण . .	२	७ ९४२	७ ५४५			

एकूण . .	५	८ १७१	७ ७६३			
	३३५	४४१	४ ९८०	३ ९७१		
	एन-४२५	४४२/१	० ३१०	० ३७१		
	४४२/२	० ३१०	० ३७१			
	४४३/१	० ५१३	० ४८७			
	४४३/२	० ५१३	० ४८७			
	४४४	० ७६०	० ७२२			
	४४६	१ १०२	१ ०४७			

एकूण . .	७	७ ८४८	७ ४५६			
	३३६	४४५	० ७९८	० ७५८		
	एन-४३२	४४७	२ २४२	२ ९३०		
	४४८	२ ४५१	२ ३२८			
	४४९	३ ५३४	३ ३५७			

एकूण . .	४	१ ०२५	८ ५७३			
	३३७	४५८	३ ९५२	३ ७५४		
	एन-४३०	४५९/१	१ ७५८	१ ६७०		
	४५९/२	१ ७६७	१ ६७९			
	४५९/३	१ ७६७	१ ६७९			

एकूण . .	४	१ २४४	८ ७८२			
	३३८	४६०/१	० ५४२	० ५१५		
	एन-४५१	४६०/२	० ५४२	० ५१५		
	४६१	४ ७८८	४ ५४९			
	४६२	२ २०४	२ ०९४			

एकूण . .	४	८ ०७६	७ ६७३			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
हे. आर हे. आर				
३३९	४५७	६ २३२	५ ९२०	
एन-४२९				
एकूण . .	१	६ २३२	५ ९२०	
३४०	४५०	९२ ५१	९१ ८९	
एन-४३१				
एकूण . .	१	९२ ५१२	९१ ८८६	
३४१	४५१/१	२ १२८	२ ०२२	
एन-४२७	४५१/२	२ १२८	२ ०२२	
	४५१/३	२ १२८	२ ०२२	
	४५१/४	२ १६६	२ ०५८	
एकूण . .	४	८ ५५०	८ १२४	
३४२	४५६	१ २१६	१ १५५	
एन-४२७	४५२	१ २९२	१ २२७	
	४५३	० ४१८	० ३१७	
	४५४	० ८१७	० ७७६	
	४५५	० ८१७	० ७७६	
एकूण . .	५	४ ५६०	४ ३३१	
पिंपरी देशपांडे				
३४३	२८८	० ००	० ००	
एन-४५३	२८९	० ९८८	० ९३९	
	२९२	० ७२२	० ६८६	
	२९३	० ८३६	० ७९४	
	२९४	१ ५२०	१ ४४४	
	२९५	० ००	० ००	
	२९६	० २६६	० २५३	
	२९७	० ००	० ००	
एकूण . .	८	४ ३३२	४ ११६	
३४४	२९१/१	१ १६९	१ १११	
एन-४५४	२९१/२	० ६६५	० ६३२	
	२९१/३	१ ४८२	१ ४०८	
	२९०	५ २२५	४ ९६४	
एकूण . .	४	८ ५४१	८ ११५	
३४५	२८३	७ १२५	६ ७६९	
एन-४२०				
एकूण . .	१	७ १२५	६ ७६९	

ना.-एक-४ (१६२३).

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
हे. आर हे. आर				
३४६	२८७/१	८ ०३७	७ ६३५	
एन-४१८	२८७/२	२ ००५	१ ९०५	
	२८७/३	२ ००५	१ ९०५	
	२८७/४	२ ००५	१ ९०५	
	२८७/५	२ ००५	१ ९०५	
एकूण . .	५	१६ ०५७	१५ २५५	
३४७	२८०/१	० ५६९	० ५३३	
एन-४१९	२८०/२	० ३१०	० ३७१	
	२८२	० ६०८	० ५७८	
	२८१/१	४ ६२७	४ ३९६	
	२८१/२	० ६१४	० ६५९	
	२७१	० ३०४	० २८९	
	२७७	३ २६८	३ १०५	
	२८६	१ १७८	१ ११९	
	२८५	१ १४०	१ ०८३	
	२८४	० ६०८	० ५७८	
	२७१	० ००	० ००	
एकूण . .	११	१३ ३७८	१२ ७११	

गाववार गोषवार

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत आसोलामेंदा प्रकल्प नुतनीकरण, तालुका मुल, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. ६, नांदगाव, गोवर्धन, पिंपरी देशपांडे

अ.क्र. गावाचे एकूण एकूण एकूण शेरा

नाव खसरा सी.सी.ए. आय.सी.ए.

संख्या

(१) (२) (३) (४) (५) (६)
हे. आर हे. आर

१ नांदगाव ३४९ ४२६ ७७१ ४०५ ४४४ वितरिका-१

२ गोवर्धन १०७ १३० १०२ १२३ ६०८ वितरिका-१

३ पिंपरी देशपांडे ३९ ६० १८९ ५७ १८५ वितरिका-१

पाणी वापर संस्थेचे ४९५ ६१७ ०६२ ५८६ २३७ एकूण क्षेत्र

रा. घ. बघमार,
कार्यकारी अभियंता,
आसोलामेंदा प्रकल्प नुतनीकरण
विभाग क्र. १, मुल, जि. चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३६.

BY EXECUTIVE ENGINEER

SCHEDULE—Contd.

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 1902-TB-APRD-1-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Associations (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and rule 3 of the MMISF ACT 2005.

Therefore, I, R. G. Baghmar, The Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 1, Mul, Distt. Chandrapur hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, Mul.

Now, therefore, I, R. G. Baghmar, The Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 1, Mul, Distt. Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may within thirty (30) days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

SCHEDULE

Name of Project : Asolamendha Project Renovation,
Ta. Mul, Distt. Chandrapur

Name and Address of WUA : Proposed Water User's
Association No. 6, Nandgaon, Gowardhan,
Pipri Deshpande

Main Canal/ Distributory/ Minor	Off- taking Canal	Village wise Survey No. wise WUA's Area		
		Survey No.	C.C.A.	I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		Nandgaon		
Gowardhan	282	127/1	0 713	0 677
Branch Canal/	N-379	127/2	0 732	0 695
Dy-1		127/3	0 741	0 704
		127/4	0 760	0 722
		128	0 209	0 199
		129	0 846	0 804

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		Nandgaon		
		283	135	1 511
		N-380	136/1	1 150
			136/1/B	1 340
			136/2	2 299
			137	0 608
			138	0 285
			139	0 817
			140	0 475
			141	1 378
			142	0 399
			143	0 399
			144	0 266
			145	1 207
			146	1 729
		Total . .	11	9 094
				8 639
		284	86	0 00
		N-381-	87	0 656
		A	88	0 551
			89	0 285
			90	3 658
			97	1 492
			99	1 720
			96	0 580
			95	0 361
			100	0 570
			101	1 473
			93/1	0 418
			93/2	0 418
			94	0 846
		Total . .	14	13 028
				12 376
		285	62	0 418
		N-383	63	0 447
			64	0 694
			69	0 722
			70	0 371
			71	0 323
			72	0 751
			73	1 140
			75	1 634
				1 552

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
			H.A.	H.A.				
	76	1 169	1 111			264	0 304	0 289
	77	0 665	0 632			265	0 751	0 713
	78	0 817	0 776			266	0 114	0 108
	79	0 741	0 704			267	0 105	0 100
	80	0 361	0 343			268	0 333	0 316
	81	0 247	0 235			269	1 330	1 264
	82	0 846	0 804			270	1 976	1 877
	83	0 266	0 253			271	0 114	0 108
	84	0 409	0 389			279	2 318	2 202
	85	0 494	0 469			280	0 228	0 217
	Total . .	19	12 515	11 890		281	0 228	0 217
						282	0 266	0 253
	286	225	0 494	0 469		283	0 266	0 253
N-385	226	0 304	0 289			284	0 266	0 253
	227	0 371	0 352			Total . .	16	9 530
	228/1	0 903	0 858					9 055
	228/2	0 456	0 433				289	273
	229	0 960	0 912				N-386	2 660
	230	0 846	0 804					3 420
	231	0 456	0 433					2 527
	232	1 026	0 975					3 249
	256	0 855	0 812					2 617
	257	0 684	0 650					0 447
	258	0 874	0 830				Total . .	9 282
	259	0 703	0 668					8 818
	260	0 646	0 614					
	261	0 266	0 253					
	272	0 808	0 768					
	Total . .	16	10 652	10 120				
287	74	1 957	1 859			Total . .	7	12 056
N-384	212	2 204	2 094					11 453
	213	0 143	0 136					
	214	0 152	0 144					
	215	1 948	1 851					
	216	0 589	0 560					
	217	0 418	0 397					
	218	0 618	0 587					
	219	0 618	0 587					
	220	0 171	0 162					
	221	0 190	0 181					
	222	0 342	0 325					
	223	0 722	0 686					
	224	0 342	0 325					
	Total . .	14	10 414	9 894				
288	262	0 646	0 614					
N-389	263	0 285	0 271					

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
			H.A.	H.A.				
	264	0 304	0 289					
	265	0 751	0 713					
	266	0 114	0 108					
	267	0 105	0 100					
	268	0 333	0 316					
	269	1 330	1 264					
	270	1 976	1 877					
	271	0 114	0 108					
	279	2 318	2 202					
	280	0 228	0 217					
	281	0 228	0 217					
	282	0 266	0 253					
	283	0 266	0 253					
	284	0 266	0 253					
	Total . .	16	9 530	9 055				
	289	273	2 660	2 527				
N-386	274	3 420	3 249					
	254	2 755	2 617					
	255	0 447	0 425					
	Total . .	4	9 282	8 818				
	290	242	1 349	1 282				
N-387	356	0 760	0 722					
	246	0 133	0 126					
	252	0 751	0 713					
	253	2 964	2 816					
	275	2 774	2 635					
	276	3 325	3 159					
	Total . .	7	12 056	11 453				
	291	351	0 912	0 866				
N-390	352	0 912	0 866					
	352/1	0 912	0 866					
	353	2 043	1 941					
	375	0 399	0 379					
	379	2 005	1 905					
	376	0 095	0 090					
	Total . .	7	7 278	6 913				
	292	380	0 000	0 000				
N-388	464	1 577	1 498					
	381	1 729	1 643					
	382	1 824	1 733					
	383	1 634	1 552					
	Total . .	5	6 764	6 426				

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	H.A.	H.A.
293	385/1	1 777	1 688			
N-399	385/2	0 770	0 732			
	384	0 000	0 000			
	340	0 114	0 108			
	342	0 000	0 000			
	343	0 285	0 271			
	339	0 475	0 451			
	344	0 608	0 578			
	345	0 285	0 271			
	293	0 675	0 641			
	292	0 893	0 848			
	346	0 000	0 000			
<hr/>						
Total . .	12	5 882	5 588			
<hr/>						
294	287	2 527	2 401			
N-436	288	0 760	0 722			
	289	0 998	0 948			
	290	1 948	1 851			
	291	1 406	1 336			
	277/1	1 064	1 011			
	277/2	1 074	1 020			
	350	0 675	0 641			
	349	0 143	0 136			
	348	0 969	0 921			
	347	0 475	0 451			
<hr/>						
Total . .	11	12 039	11 438			
<hr/>						
295	278	2 774	2 635			
N-400	286	2 394	2 274			
	285	2 689	2 555			
<hr/>						
Total . .	3	7 857	7 464			
<hr/>						
296	177	0 124	0 118			
N-392	178	0 95	0 903			
	179	0 133	0 126			
	180	0 580	0 551			
	182	0 124	0 118			
	183	0 114	0 108			
	184	0 076	0 072			
	185	0 361	0 343			
	186	0 361	0 343			
	187	0 580	0 551			
	188	0 238	0 226			
	189	0 456	0 433			
	190	0 190	0 181			
	191	0 105	0 100			
	192	0 257	0 244			
	194	0 817	0 776			

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	H.A.	H.A.
	195	0 684	0 650			
	196	0 561	0 533			
	197	0 219	0 208			
	198	0 029	0 028			
	199	0 105	0 100			
	200	0 105	0 100			
	201	0 409	0 389			
	202	0 190	0 181			
	203	0 618	0 587			
	204	0 817	0 776			
	205	0 171	0 162			
	206	0 143	0 136			
	207	0 152	0 144			
	208	0 257	0 244			
	209	0 114	0 108			
	210	0 143	0 136			
	211	0 209	0 199			
<hr/>						
Total . .	33	10 392	9 874			
<hr/>						
	297	0 352	0 334			
	N-382	0 257	0 244			
	172	0 304	0 289			
	173	0 456	0 433			
	174	0 789	0 750			
	152	0 817	0 776			
	153	0 067	0 064			
	175	0 219	0 208			
	148	1 900	1 805			
	147/1	1 900	1 805			
	147/2	1 131	1 074			
	147/3	1 102	1 047			
<hr/>						
Total . .	12	9 294	8 829			
<hr/>						
	298	2 945	2 798			
	N-391	2 071	1 967			
	156	0 855	0 812			
	155	0 409	0 389			
	154	0 276	0 262			
	170	0 276	0 262			
	169	0 675	0 641			
	168	1 910	1 815			
<hr/>						
Total . .	9	9 683	9 199			
<hr/>						
	299	0 475	0 451			
	N-378	1 055	1 002			
	150/1	0 808	0 768			
	150/2	0 665	0 632			

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
			H.A.	H.A.	
	150/4	0 665	0 632		
	150/5	0 390	0 371		
	123	3 173	3 014		
	124	0 599	0 569		
	125	0 380	0 361		
	126	0 513	0 487		
Total . .	10	8 723	8 287		
			Gowardhan		
300	131/1	1 634	1 552		
N-404	131/2	0 95	0 903		
	135/1	1 102	1 047		
	135/2	1 036	0 984		
	135/3	1 036	0 984		
	136/1	0 741	0 704		
	136/2	1 986	1 887		
	130	0 418	0 397		
Total . .	8	8 903	8 458		
301	193	1 216	1 155		
N-401	194	1 235	1 173		
	195	0 646	0 614		
	196	0 589	0 560		
	197/1	0 770	0 732		
	197/2	0 466	0 443		
	198	0 551	0 523		
	199	1 444	1 372		
	200	0 846	0 804		
	201	0 836	0 794		
Total . .	10	8 599	8 170		
302	137/1	1 729	1 643		
N-405	137/2	1 729	1 643		
	180	1 378	1 309		
	181	0 722	0 686		
	182	1 140	1 083		
	189	1 672	1 588		
	192	0 855	0 812		
	191	0 380	0 361		
	190	0 380	0 361		
	133	0 428	0 407		
Total . .	10	10 413	9 893		
303	138	1 349	1 282		
N-406	139	0 865	0 822		
	140	0 523	0 497		
	179	1 387	1 318		
	141	0 048	0 046		
	142	0 466	0 443		

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
	333	0 456	0 433	
	42	0 181	0 172	
	178	0 390	0 371	
	172	0 418	0 397	
	134	0 342	0 325	
	176	0 247	0 235	
	177	0 209	0 199	
Total . .	13	6 881	6 540	
304	183	1 596	1 516	
N-403	184	1 653	1 570	
	185	1 482	1 408	
	186	3 772	3 583	
Total . .	4	8 503	8 077	
305	187	0 779	0 74	
N-402	188/1	1 216	1 155	
	188/2	0 950	0 903	
	202/1	1 074	1 020	
	202/2	1 074	1 020	
	202/3	1 074	1 020	
	202/4	1 083	1 029	
Total . .	7	7 250	6 887	
306	206	1 948	1 851	
N-407	207/1	1 159	1 101	
	207/2	1 900	1 805	
	444/1	0 751	0 713	
	444/2	0 380	0 361	
	208	0 646	0 614	
	205	4 313	4 097	
Total . .	7	11 097	10 542	
307	203	5 273	5 009	
N-449	204	0 504	0 479	
Total . .	2	5 777	5 488	
			Nandgaon	
308	157/1	0 57	0 542	
N-438	157/2	0 561	0 533	
	158/1	1 891	1 796	
	158/2	1 881	1 787	
	159/1	1 558	1 480	
	159/2	1 558	1 480	
Total . .	6	8 019	7 618	

SCHEDULE—Contd.

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
309	165	1 501	1 426		312	333	3 667	3 484	
N-447	176	1 539	1 462		N-396	463/1	1 425	1 354	
	164	1 568	1 490			463/2	1 140	1 083	
	163	2 793	2 653			334	0 912	0 866	
	181	0 000	0 000			335	1 007	0 957	
	302	0 352	0 334			336	1 539	1 462	
	309	0 095	0 09			323	0 903	0 858	
	308	0 133	0 126			341	0 285	0 271	
	303	0 067	0 064			337	0 000	0 000	
	310	0 181	0 172						
	307	0 019	0 018		Total . .	9	10 878	10 335	
	305	0 095	0 090						
	306	0 190	0 181			313	338	0 095	0 09
	304	0 067	0 064			N-398	413	5 957	5 659
							424	0 304	0 289
							425	2 565	2 437
Total . .	14	8 600	8 170				426	0 836	0 794
310	311	0 048	0 046		Total . .	5	9757	9 269	
N-393	312	0 342	0 325						
	313	0 409	0 389			314	427	5 292	5 027
	162	3 781	3 592			N-421	423/1	2 157	2 049
	318	1 682	1 598				423/2	2 166	2 058
	319	1 900	1 805			Total . .	3	9 615	9 134
	320	1 501	1 426						
						315	428	5 301	5 036
Total . .	7	9 663	9 181			N-422	429	1 539	1 462
							430	1 767	1 679
311	300	0 038	0 036				431	2 062	1 959
N-394	301	0 466	0 443			Total . .	4	10 669	10 136
	299	0 494	0 469						
	298	0 333	0 316			316	422/1	2 299	2 184
	297	0 371	0 352			N-416	422/2	2 223	2 112
	296	0 105	0 100				421	5 985	5 686
	295	1 530	0 454						
	314	1 378	1 309			Total . .	3	10 507	9 982
	315	0 000	0 000						
	316	3 724	3 538			317	415/1	2 185	2 076
	216	0 589	0 56			N-397	415/2	0 931	0 884
	294	0 988	0 939				414	4 703	4 468
Total . .	12	10 016	9 516			Total . .	3	7 819	7 428

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
318	331/1	4 446	4 224	
N-450	331/2	4 437	4 215	
	416/1	1 254	1 191	
	416/2	2 204	2 094	
Total . .	4	12 341	11 724	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
324	264/1	3 050	2 898	
N-416	264/2	2 309	2 194	
	265/1	1 919	1 823	
	265/2	1 910	1 815	
	265/3	1 150	1 093	
	240	0 000	0 000	

319	328	0 798	0 758	
N-433	329	0 713	0 677	
	330	0 741	0 704	
	326	0 152	0 144	
	325/1	1 207	1 147	
	325/2	1 900	1 805	
	331/1	4 446	4 224	
	331/2	4 437	4 215	
Total . .	8	14 394	13 674	

Total . .	6	10 338	9 823	
352	246	2 204	2 094	
N-409	248	1 862	1 769	
	249	2 195	2 085	
	250	0 323	0 307	
	251	0 190	0 181	
Total . .	5	6 774	6 436	

320	317/1	1 330	1 264	
N-395	317/2	1 710	1 625	
	317/3	1 634	1 552	
	322	2 993	2 843	
	324	2 850	2 708	
Total . .	5	10 517	9 992	

326	252	3 078	2 924	
N-411	260/1	1 330	1 264	
	260/2	0 950	0 903	
	261	1 577	1 498	
	262	1 368	1 300	
	263	0 390	0 371	
Total . .	6	8 693	8 260	

321	321	2 774	2 635	
N-445	160	2 546	2 419	
	161	4 332	4 115	
	327	0 618	0 587	
Total . .	4	10 270	9 756	

327	266	2 936	2 789	
N-412	267	0 257	0 244	
	268	0 209	0 199	
	269	0 257	0 244	
	270	0 219	0 208	
	271	0 342	0 325	
	272	0 342	0 325	
	273	0 190	0 181	
	274	1 074	1 020	

322	247	4 370	4 152	
N-448	244	1 767	1 679	

327	266	2 936	2 789	
N-412	267	0 257	0 244	
	268	0 209	0 199	
	269	0 257	0 244	
	270	0 219	0 208	

Total . .	2	6 137	5 831	
-----------	---	-------	-------	--

271	0 342	0 325		
	272	0 342	0 325	
	273	0 190	0 181	
	274	1 074	1 020	

323	245	1 824	1 733	
N-408	243/1	1 938	1 841	
	243/2	1 254	1 191	
	241/1	2 090	1 986	
	241/2	1 558	1 480	
	242	2 850	2 708	
Total . .	6	11 514	10 939	

275	0 466	0 443		
276	0 865	0 822		
277	0 808	0 768		
278	0 884	0 840		
279	0 969	0 921		

Total . .	14	9 818	9 329	
-----------	----	-------	-------	--

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.				H.A.	H.A.	
Pimpri Deshpande									
328	278/1	1 140	1 083		333	435	1 919	1 823	
N-415	278/2	1 425	1 354		N-416	434	6 023	5 722	
	275/1	0 494	0 469		Total . .	2	7 942	7 545	
	275/2	1 150	1 093						
	275/3	0 713	0 677		334	436	1 653	1 570	
	275/4	1 026	0 975		N-424	437	1 644	1 562	
	275/5	0 770	0 732			438	1 539	1 462	
	275/6	0 380	0 361			439	1 568	1 490	
	276/1	1 834	1 742			440	1 767	1 679	
	276/2	1 824	1 733						
					Total . .	5	8 171	7 763	
Total . .	10	10 756	10 219						
Gowardhan									
329	255	0 532	0 505		335	441	4 180	3 971	
N-413	256	0 760	0 722		N-425	442/1	0 390	0 371	
	257	1 539	1 462			442/2	0 390	0 371	
	258	1 824	1 733			443/1	0 513	0 487	
	259	0 950	0 903			443/2	0 513	0 487	
	254	2 166	2 058			444	0 760	0 722	
	253	1 634	1 552			446	1 102	1 047	
					Total . .	7	7 848	7 456	
Total . .	7	9 405	8 935						
Nandgaon									
330	418	2 869	2 726		336	445	0 798	0 758	
N-414	417	3 762	3 574		N-432	447	2 242	2 130	
						448	2 451	2 328	
Total . .	2	6 631	6 300			449	3 534	3 357	
					Total . .	4	9 025	8 573	
331	420/1	1 045	0 993						
N-417	420/2	3 126	2 970		337	458	3 952	3 754	
	420/3	2 081	1 977		N-430	459/1	1 758	1 670	
	419	2 565	2 437			459/2	1 767	1 679	
						459/3	1 767	1 679	
Total . .	4	8 817	8 377		Total . .	4	9 244	8 782	
332	433	4 047	3 845		338	460/1	0 542	0 515	
N-423	432	3 705	3 520		N-451	460/2	0 542	0 515	
						461	4 788	4 549	
						462	2 204	2 094	
Total . .	2	7 752	7 365		Total . .	4	8 076	7 673	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
339 N-429	457	6 232	5 920	
Total . .	1	6 232	5 920	
340 N-431	450	12 51	11 89	
Total . .	1	12 512	11 886	
341 N-427	451/1	2 128	2 022	
	451/2	2 128	2 022	
	451/3	2 128	2 022	
	451/4	2 166	2 058	
Total . .	4	8 550	8 124	
342 N-427	456	1 216	1 155	
	452	1 292	1 227	
	453	0 418	0 397	
	454	0 817	0 776	
	455	0 817	0 776	
Total . .	5	4 560	4 331	
		Pimpri Deshpande		
343 N-453	288	0 000	0 000	
	289	0 988	0 939	
	292	0 722	0 686	
	293	0 836	0 794	
	294	1 520	1 444	
	295	0 000	0 000	
	296	0 266	0 253	
	297	0 000	0 000	
Total . .	8	4 332	4 116	
344 N-454	291/1	1 169	1 111	
	291/2	0 665	0 632	
	291/3	1 482	1 408	
	290	5 225	4 964	
Total . .	4	8 541	8 115	
345 N-420	283	7 125	6 769	
Total . .	1	7 125	6 769	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
346 N-418	287/1	8 037	7 635	
	287/2	2 005	1 905	
	287/3	2 005	1 905	
	287/4	2 005	1 905	
	287/5	2 005	1 905	
Total . .	5	16 057	15 255	
347 N-419	280/1	0 561	0 533	
	280/2	0 390	0 371	
	282	0 608	0 578	
	281/1	4 627	4 396	
	281/2	0 694	0 659	
	279	0 304	0 289	
	277	3 268	3 105	
	286	1 178	1 119	
	285	1 140	1 083	
	284	0 608	0 578	
	271	0 000	0 000	
Total . .	11	13 378	12 711	

VILLAGEWISE ABSTRACT

Name of Project : Asolamendha Project Renovation,
Ta. Mul, Distt. Chandrapur

Proposed WUA's Name and Address : Proposed
Water User's Association No. 6, Nandgaon.

Sr. No.	Village Name	Total Survey Nos.	Total C.C.A.	Total I.C.A.	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			H.A.	H.A.	
1	Nandgaon	349	426 771	405 444	Distributory-1
2	Gowardhan	107	130 102	123 608	Distributory-1
3	Pipari Deshpande	39	60 189	57 185	Distributory-1

	Total Area of WUA	495 617 062	586 237		-----

R. G. BAGHMAR,
Mul :
Executive Engineer,
Dated the 31st July 2019.
Asolamendha Project
Renovation Division No. 1,
Mul, Distt. Chandrapur.

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
६७९	२८०	१ ०६४	१ ०११		३२०	० १३३	० १२६		
एन-८६८	२८१	२ ३०९	२ ११४		३२१	० ०७६	० ०७२		
	३००	१० ३९३	१ ८७३		३२२	० २२८	० २१७		
	—	—	—		—	—	—	—	—
एकूण..	३	१३ ७६६	१३ ०७८		एकूण..	२२	७ ०२६	६ ६७६	
	—	—	—		—	—	—	—	—
६८०	२७७	१ ०६४	१ ०११		६८३	१६६	० ०००	० ०००	
एन-८६७	२७८	१ ०१७	० ९६६		एन-८७२	१६७	० २५७	० २४४	
	२७९	० ७८९	० ७५०			१६८	१ ३४९	१ २८२	
	—	—	—			१६९	० ०८६	० ०८२	
एकूण..	३	२ ८७०	२ ७२७			२३५	० ६५६	० ६२३	
	—	—	—			२३६	१ ५३०	१ ४५४	
६८१	२६१	१ ४६३	१ ३१०			२३७	० ८३६	० ७९४	
एन-८७४	२६२	१ ४०६	१ ३३६			२३८	० ६०८	० ५७८	
	२६३	० ६६५	० ६३२			२३९	० ७०३	० ६६८	
	२७०	१ ०७४	१ ०२०			२४३	० ०००	० ०००	
	२७४	० ९३१	० ८८४			२४४	० ६०८	० ५७८	
	२७५	० ०००	० ०००			—	—	—	
	२७६/१	२ ०४३	१ ९४१		एकूण..	११	६ ६३३	६ ३०३	
	२७६/२	१ ९००	१ ८०५			—	—	—	
	२७६/३	१ ९००	१ ८०५			६८४	० ०७६	० ०७२	
	—	—	—			एन-८७०	११२	० ०९५	० ०९०
एकूण..	१	११ ३८२	१० ८१३				११३	० २१९	० २०८
	—	—	—				११४	० १६२	० १५४
६८२	२४०	१ ३४९	१ २८२				११५	० १२४	० ११८
एन-८७१	२४१	० ९१०	० ९८१				११६	० ०७६	० ०७२
	२४२	० १५२	० १४४				११७	० ०००	० ०००
	३०४	० ६३७	० ६०५				११८	० ०३८	० ०३६
	३०५	० ६७५	० ६४१				११९	० ०७६	० ०७२
	३०६	० ६१८	० ५८७				२००	० ०९५	० ०९०
	३०७	२ २१४	२ १०३				२०१	१ ५२०	१ ४४४
	३०८	० ०००	० ०००				२०२	० ०७६	० ०७२
	३०९	० ०९९	० ०१८				२०३	० ०३८	० ०३६
	३१०	० ०००	० ०००				२०४	० ०४८	० ०४६
	३११	० ०८६	० ०८२				२०५	० २४७	० २३५
	३१२	० ०८६	० ०८२				२०६	० १४३	० १३६
	३१३	० ०९९	० ०१८				२०७	० १४३	० १३६
	३१४	० १४३	० १३६				२०८	० ६७५	० ६४१
	३१५	० १७१	० १६२				२०९	० १६२	० १५४
	३१६	० ०२९	० ०२८				२१०	० ०६७	० ०६४
	३१७	० ०२९	० ०२८				२११	० ०८६	० ०८२
	३१८	० ०२९	० ०२८				२१२	० ०२९	० ०२८
	३१९	० १४३	० १३६				२१३	० ०५७	० ०५४

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२१४	० ०६७	० ०६४		१८८	० ०२९	० ०२८
	२१५	० २२८	० २१७		१८९	० ०३८	० ०३६
	२१६	० १२४	० ११८		१९०	० ०३८	० ०३६
	२१७	० ०५७	० ०५४		२२३	० ०५७	० ०५४
	२१८	० १२४	० ११८		२२४	० १२४	० ११८
	२१९	० ०९९	० ०९८		२३२	० ५८९	० ५६०
	२२०	० ०५७	० ०५४		२४	५ १३५	४ ८७९
	२२१	० ०३८	० ०३६	एकूण..		५ ३९९	५ ०४५
	२२२	० ०९९	० ०९८		६८६	७८	५ ३९९
	२२५	० ०९९	० ०९८		एन-१५०	७९	० ३१४
	२२६	० ०९९	० ०९८		८०	० १८१	० १७२
	२२७	० ०९९	० ०९८		८१	० २००	० १९०
	२२८	० ०८६	० ०८२		८२	१ ८५३	१ ७६०
	२२९	० ०६७	० ०६४		८३	० ८४६	० ८०४
	२३०	० ०९९	० ०९८		८४	१ १८८	१ १२९
	२३१	० ०९९	० ०९८		८५	१ ८९३	१ ३९८
	२३३	० १३३	०१२६		८६	० ४७५	० ५४२
	२३४	० ११०	० १८१	एकूण..	७	० ४७५	० ४५१
	३२३	० ०००	० ०००		८७	० ३१४	० २९८
	३२४	० ०४८	० ०४६		९८	० २४७	० २३५
	३२५	० ०००	० ०००	एन-१४८	१	० १३३	० १२६
	३२६	० ०००	० ०००		१०	० २००	० १९०
	३२७	० २००	० ११०		११	० ०८६	० ०८२
	४६	५ ८०४	५ ५१६		१२	० १६२	० १५४
	६८५	१७०	० ७७०	० ७३२	१३	० ६४६	० ६१४
	एन-८७५	१७१	० ०७६	० ०७२	१४	० ४७५	० ४५१
		१७२	० ७०३	० ६६८	१५	० ०५७	० ०५४
		१७३	० ११४	० १०८	१६	० ०३८	० ०३६
		१७४	० ५४२	० ५१५	१७	० २४७	० २३५
		१७५	० १५२	० १४४	१८	० ४३७	० ४१५
		१७६	० ४०९	० ३८९	१९	० ५०४	० ४७९
		१७७	० ३५२	० ३३४	२०	० २३८	० २२६
		१७८	० ३७१	० ३५२	२१	० ३९९	० ३७९
		१७९	० ०००	० ०००	२२	० ४१३	० ४८७
		१८०	० ०३८	० ०३६	२३	० ८२७	० ७८६
		१८१	० ०३८	० ०३६	२४	० ६२७	० ५९६
		१८२	० १५२	० १४४	२५	० ३८०	० ३६१
		१८३	० १२४	० ११८	२६	० २९५	० २८०
		१८४	० ०२९	० ०२८	२७	० ०००	० ०००
		१८५	० १५२	० १४४	२८	० २०९	० १९९
		१८६	० २०९	० १९९	२९	० ९६०	० ९९२
		१८७	० ०२९	० ०२८	२३	० १५२	० १४४

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	
	३२८	० १९०	० १८९	
	३२९	० ३२३	० ३०७	
	३३०	० १९०	० १८९	
	३३१	० ११४	० १०८	
	—	—	—	
	एकूण..	३०	१० ३५०	१ ८३४
	—	—	—	
६८८	३२	० २००	० १९०	
एन-१४७	३३	० ४०९	० ३८९	
	३५	० ४५६	० ४३३	
	३६	० ५०४	० ४७९	
	३८/१	० ७६०	० ७२२	
	३८/२	० ६४६	० ६१४	
	३८/३	० १५०	० १०३	
	२०	१ ५६८	१ ४९०	
	२१/१	० ३०४	० २८९	
	२१/२	० ३९९	० ३७९	
	२२	० ०९५	० ०९०	
	२३/१	० ५७०	० ५४२	
	२३/२	० ७७०	० ७३२	
	२३/३	० ८१७	० ७७६	
	—	—	—	
	एकूण..	१४	८ ४४८	८ ०२८
	—	—	—	
६८९	२४	१ ५७७	१ ४९८	
एन-१४६	२५	३ २८७	३ १२३	
	३०	० ५८०	० ५५१	
	३१	० ५८९	० ५६०	
	—	—	—	
	एकूण..	४	६ ०३३	५ ७३२
	—	—	—	
६९०	२८/१	१ १५०	१ ०९३	
एन-१५५	२८/२	४ ०९९	३ ८१८	
	२९	२ ७८४	२ ६४५	
	३४	० ४३७	० ४१५	
	३७	० ४८५	० ४६१	
	—	—	—	
	एकूण..	५	८ ८७५	८ ४३२
	—	—	—	
६९१	४४	२ ८८८	२ ७४४	
एन-१७१/अ	५७	३ २९७	३ १३२	
	५८	१ १००	१ ८०५	
	—	—	—	
	एकूण..	३	८ ०८५	७ ६८९
	—	—	—	

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	
	६९२	४५	० ९४९	० ८९४
	एन-१५९	५५	३ ०९२	२ ८६९
		५६/१	१ ००७	० ९५७
		५६/२	१ ००७	० ९५७
		५९	१ २४५	१ १८३
	एकूण..	५	७ २१२	६ ८५२
	—	—	—	
६९३	४६	० २८५	० २७१	
एन-१६०	४७	० २८५	० २७१	
	५२	१ ७२०	१ ६३४	
	५३	१ ४९२	१ ४१७	
	५४	३ ०८८	२ ९३४	
	६५	० ९६९	० ९२१	
	६६	० ४६६	० ४४३	
	५१	० ११४	० १०८	
	—	—	—	
एकूण..	८	८ ४१९	७ ९९९	
—	—	—	—	
६९४	५०	३ ६२०	३ ४३१	
एन-१४९	७५/१	१ ४९२	१ ४१७	
	७५/२	२ १८५	२ ०७६	
	७६	० ८५५	० ८१२	
	७७	१ २६४	१ २०१	
	८५	० ७१३	० ६७७	
	८६	० ६७५	० ६४१	
	—	—	—	
	एकूण..	७	१० ८०४	१० २६३
	—	—	—	
६९५	६७	० ०००	० ०००	
एन-१५६	६८	१ १४०	१ ०८३	
	७२	२ ४७०	२ ३४७	
	७३	३ २९७	३ १३२	
	७४	० ८५५	० ८१२	
	—	—	—	
	एकूण..	५	७ ७६२	७ ३७४
	—	—	—	
६९६	६२	१ ८५३	१ ७६०	
एन-१६१	६३	२ १४७	२ ०८०	
	६४	१ ४२५	१ ३५४	
	६५	१ ५१६	१ ५१६	
	७०	१ ७६७	१ ६७१	
	७१	० ८८४	० ८४०	
	—	—	—	
	एकूण..	६	१ ६७२	१ १८१
	—	—	—	

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
६९७	६०	६ ५७४	६ २४५	७०४५	३२	१ १७८	१ ११९
एन-९६२	६१	१ ५६८	१ ४९०	एन-९९०	३३	० ०९५	० ०९०
	—	—	—		३४	० ७६०	० ७२२
एकूण..	२	८ १४२	७ ७३५		३५	० ६२७	० ५९६
	—	—	—		३६	० ५८९	० ५६०
		चक बाम्हणी			३७	१ ४८२	१ ४०८
६९८	५६	० ०००	० ०००		३९/१	० ८८४	० ८४०
एन-९७३	५७	० ०००	० ०००		३९/२	० ७७०	० ७३२
	—	—	—	एकूण..	८	६ ३८५	६ ०६७
एकूण..	२	० ०००	० ०००		७०५	५ २१६	४ ९५५
	—	—	—		एन-९८२	४५	० ३४२
६९९	५८	० ०००	० ०००		४६	१ ५७७	१ ४९८
एन-९७१	६७	० ८७४	० ८३०		४७	० २४७	० २३५
	—	—	—		४८	० ३२३	० ३०७
एकूण..	२	० ८७४	० ८३०		७००	७ ७०५	७ ३२०
	—	—	—	एकूण..	५	७ ७०५	७ ३२०
७००	६६	३ ८१९	३ ६२८		७०६	५५	० ०००
एन-९५७	६८	१ ६७२	१ ५८८	एन-९७५	—	—	—
	६९	३ ४३९	३ २६७		७०६	५५	० ०००
	७०	० ९८१	० ९७२	एकूण..	९	० ०००	० ०००
एकूण..	८	१ ९९९	८ ६५५		७०७	४१	१ ४४४
	—	—	—		एन-९८३	४२	१ २९२
७०१	६३	२ १७६	२ ०६७			४३	१ ६५३
एन-९७४	६४	० ०००	० ०००			४९	० ३९९
	६५	२ १८५	२ ०७६			५०	० २२८
	७१	० ३८०	० ३६१			५१	० २२८
	७२	० ५८९	० ५६०			५२	० ३६१
एकूण..	५	५ ३३०	५ ०६४			५३	० ३२३
	—	—	—	एकूण..	८	५ ९२८	५ ६३२
७०२	५९	० ०००	० ०००		७०८	२१	३ २४९
एन-९७२	—	—	—		एन-९८४	४०	३ ६९०
एकूण..	१	० ०००	० ०००			७०८	३ ४३०
	—	—	—	एकूण..	२	६ ८५९	६ ५१७
७०३	६०	० ०००	० ०००		७०९	११	० ०००
एन-९७८	६१	२ ८५०	२ ७०८	एन-९८५	२०	० ०००	० ०००
	६२	३ ०८८	२ ९३४		७०९	११	० ०००
	७३	२ ३७५	२ २५६		एन-९८५	२०	० ०००
एकूण..	८	८ ३९३	७ ८९८		७०९	११	० ०००
	—	—	—	एकूण..	२	० ०००	० ०००
७०४	३८/१	५ ४४४	५ १७२		७१०	२३/१	० ८९३
एन-९८१	३८/२	३ ०६९	२ ९१६	एन-९०००	२३/२	३ ००२	२ ८५२
	७४	१ ९२९	१ ८३३			२२	० ०००
एकूण..	३	१० ४४२	९ ९२९	एकूण..	३	३ ८९५	३ ७००
	—	—	—		—	—	—

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
७११	१४/१अ	० ५८९	० ५६०		७१७	० ३७९	० ३७९		
एन-१९६	१४/१ब	१ ९००	१ ८०५		७८८	० २२८	० २१७		
	१४/२	१ ९९९	१ ८२३		७८९	० २८५	० २७१		
	१४/३	२ २८०	२ १६६		७५०	० २०९	० १९९		
	१४/४	१ ९००	१ ८०५		७५१	० ११४	० १०८		
	१८/१	० ०००	० ०००		७५२	० १७१	० १६२		
	१८/२	० ०००	० ०००		७५३	० १५२	० १४४		
					७५४	० ०००	० ०००		
एकूण..	७	८ ५८८	८ ९५९		एकूण..	३१	६ ६०५	६ २७४	
७१२	२६/१	१ ०८५	० ९९३		७१५	११८	० २८५	० २७१	
एन-१९९	२६/२	० ९५०	० ९०३		७१८	११५	० ०००	० ०००	
	२६/३	१ ४४४	१ ३७२		७१८	११५	० ०००	० ०००	
	२४	० ६२७	० ५९६		७१६/१	३ ००२	२ ८५२		
	२५	० ७०३	० ६६८		७१६/२	१ १५०	१ ०९३		
					७१६/३	० ७७०	० ७३२		
एकूण..	५	४ ७६९	४ ५३२		७१७	० ६०८	० ५७८		
७१३	९	१ ३३०	१ २६४		एकूण..	६	५ ८१५	५ ५२६	
एन-१९७	१०	१ ४२५	१ ३५४						
	११	० ७९८	० ७५८		७१६	११३/१	२ ०९०	१ ९८६	
	१२	२ ४२३	२ ३०२		७१६	११३/२	२ ०९०	१ ९८६	
	१३	० ४४७	० ४२५		७१८	० ०००	० ०००		
	१४	१ ६१५	१ ५३४		७१९	१ ४०६	१ ३३६		
	१६	१ ३११	१ २४५		७२२	१ ३३०	१ २६४		
	१७	० ०००	० ०००						
एकूण..	८	९ ३४९	८ ८८२		एकूण..	५	६ ९९६	६ ५७२	
७१४	१	० ३०४	० २८९		७१७	१०८	० ०००	० ०००	
एन-१००१	२	० १७१	० १६२		७१७	११०	२ ३७५	२ २५६	
	३	० २८५	० २७१		७१७	१११	१ ११९	१ ८२३	
	४	० १७१	० १६२		७१२	११२	२ १६६	२ ०५८	
	५	० ११४	० १०८		७२३	१ ५२०	१ ४४४		
	६	० १७१	० १६२		एकूण..	५	७ ९८०	७ ५८१	
	७	० २६६	० २५३						
	८	० ४३७	० ४१५		७१८	१०७/१	१ ५३०	१ ४५४	
	२८	० २०९	० ११९		७१८	१०७/२	० ८६५	० ८२२	
	२९	० ११०	० १८१		७१७/३	२ २८०	२ १६६		
	३०	० १४३	० १३६		७०९	४ १५१	४ ७७१		
	३१	० १७१	० १६२						
	१३६	० ६२७	० ५९६		एकूण..	४	१ ६३४	१ १५३	
	१३७	० १६२	० १५४						
	१३८	० ४१४	० ४६९						
	१३९	० ३१४	० २९८		७१९	३८५/१	२ २०४	२ ०९४	
	१४०	० ०७६	० ०७२		७१९	३८५/२	१ १००	१ ८०५	
	१४१	० १६२	० १५४		३८५/३	१ १००	१ ८०५		
	१४२	० ०७६	० ०७२		३८६	७ १०६	६ ७५१		
	१४३	० १७१	० १६२						
	१४४	० ०७६	० ०७२		एकूण..	४	१ ११०	१ २ ४५५	
	१४५	० ११०	० १८१						
	१४६	० ०६७	० ०६४						

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
७२०	३८०	० ९६९	० ९२९	७२५	१२०	० ३९९	० ३७९
एन-१००४	३८१	० ३७१	० ३५२	एन-१००९	१२१	० २८५	० २७१
	३८२	० ९९८	० ९४८		१२४	१ ३४९	१ २८२
	३८३	३ ९४५	२ ९८८		१२६	० ३२३	० ३०७
	३८४	४ २४७	४ ०३५		१२७	० १३३	० १२६
	—	—	—		१२८/१	१ १३८	१ ८४९
एकूण ..	५	१ ७३०	१ २४४		१२८/२	० ३८०	० ३६१
	—	—	—		१३१	१ ४४४	१ ३७२
७२१	३७६	० ९३१	० ८८४		१३२/१	० ५३२	० ५०५
एन-१०१५	३७७	० ५२३	० ४९७		१३२/२	० ३८०	० ३६१
	३७८/१	२ २४२	२ १३०		१३३	० ६४६	० ६१४
	३७८/२	२ २४२	२ १३०		१३४	० ६०८	० ५७८
	३७९	३ ५९१	३ ४९१		१३५	० ५७०	० ५४२
	—	—	—	एकूण ..	१३	८ ९८७	८ ५३९
एकूण ..	५	१ ५२९	१ ०५२		७२६	७५	० ९२२
	—	—	—		एन-१८८	१०	१ ७६७
७२२	३८७	४ ०२८	३ ८२७		१३	१ २३५	१ १७३
एन-१००५	३८८	१ ०९७	० ९६६		१४	१ ३३०	१ २६४
	३८९	१ ३७८	१ ३०९		१५	१ ०४५	० ९९३
एकूण ..	३	६ ४२३	६ १०२		१६	१ २१६	१ ११५
	—	—	—		१२९	१ ५२०	१ ४४४
	—	—	—		१३०	१ ०४५	० ९९३
७२३	३९२	२ ७५५	२ ६१७		—	—	—
एन-१०११	३९०	० ४७५	० ४५१	एकूण ..	८	१० ०८०	१ ५७७
	३९१/१	१ ६३४	१ ५५२		—	—	—
	३९१/२	० ७६०	० ७२२		७२७	१७	२ ६२२
	३९१/३	१ ६२५	१ ५४४		एन-१९१	१८/१	० ८२२
	—	—	—		१८/२	० ९१२	० ८६६
एकूण ..	५	७ २४९	६ ८८६		१८/३	० ७७०	० ७३२
	—	—	—	एकूण ..	४	५ २२६	४ ९६५
	—	—	—		—	—	—
	—	—	—	चक बाह्यणी			
७२४	१०२	२ ९४५	२ ७९८	एकूण ..	४	५ २२६	४ ९६५
एन-१०१०	१०४	१ ६७२	१ ५८८		७२८	११	२ ६६०
	१०५	० ९६९	० ९२९		एन-१९२	१००/१३	१ २३५
	१०६	१ ५७७	१ ४९८		१००/१४	० ७७०	० ७३२
	१२५	१ ६५३	१ ५७०		१००/२	१ १५०	१ ०९३
	—	—	—		१०१	१ ३४९	१ २८२
एकूण ..	५	८ ८९६	८ ३७५	एकूण ..	५	७ १६४	६ ८०७
	—	—	—		—	—	—

अनुसूची—चालू					गाववार गोषवारा				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	प्रकल्पाचे नाव:- गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत आसोलामेंदा प्रकल्प नुतनीकरण, तालुका मूल, जि. चंद्रपूर.	गावाचे नाव	एकूण	एकूण	एकूण
			हे. आर	हे. आर	अ. क्र.	गावाचे नाव	खसरा	सी.सी.ए.	आय.सी.ए.
			घाटकूळ				संख्या		
७२९	३९३	२ ३४७	२ २३०						
एन-१९३	३९४/१	१ ३४९	१ २८२						
	३९४/२	१ ३३०	१ २६४						
	३९४/३	१ ३४०	१ २७३						
	—	—	—						
एकूण . .	८	६ ३६६	६ ०४९		(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
	—	—	—						
		चक बामहणी						हे. आर	हे. आर
७३०	९१	५ २६३	५ ०००		१	भिमणी	२५०	१८८ ००८	१७८ ६२५
एन-१९४	९२	३ ८००	३ ६१०		२	चक बामहणी	१७६	२१२ ६०६	२०१ ९९१
	—	—	—		३	घाटकूळ	२६	५२ ४०७	४९ ७८८
एकूण . .	२	१ ०६३	८ ६१०						
	—	—	—						
७३१	८९	६ ७४५	६ ४०८						
एन-१८०	—	—	—						
एकूण . .	१	६ ७४५	६ ४०८						
	—	—	—						
७३३	७६/१	१ ९६७	१ ८६९						
एन-१६८	७६/२	० ९५०	० ९०३						
	७६/३	१ २३५	१ १७३						
	७६/४	१ ९४०	१ ०८३						
	७६/५	१ २४५	१ १८३						
	७७	३ ५१५	३ ३३९						
	७८	३ ०२१	२ ८७०						
	—	—	—						
एकूण . .	७	१३ ०७३	१२ ४२०						
	—	—	—						
७३५	७९/१अ	० ८४६	० ८०४						
एन-१६४	७९/१ब	० ०००	० ०००						
	७९/२	१ ८०५	१ ७७५						
	८०	३ ८१९	३ ६२८						
	८१	१ ८०६	१ ३३६						
	—	—	—						
एकूण . .	५	७ ८७६	७ ४८३						
	—	—	—						
७३६	८४/१	१ ८१५	१ ७२४						
एन-१५३	८४/२	१ ८२४	१ ७३३						
	८४/३	३ ६३९	३ ४५७						
	८२	१ ९१७	१ ९३७						
	८३	२ ६०३	२ ४७३						
	—	—	—						
एकूण . .	५	११ ०७८	१० ५२४						
	—	—	—						

रा. घ. बघमार,
कार्यकारी अभियंता,
मूल : आसोलामेंदा प्रकल्प नुतनीकरण
दिनांक ३१ जुलै २०१९.
विभाग क्र. १, मूल, जि. चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३८.
BY EXECUTIVE ENGINEER
MMISF ACT, 2005.

Notification-III

No.1903-TB-APRD-1-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005,

Therefore, I, R. G. Baghmar, the Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division no. 1, Mul, Dist. Chandrapur, hereby, delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of the Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, Mul.

Now, Therefore I, R. G. Baghmar, the Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division no. 1, Mul, Dist. Chandrapur, hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of Water

User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

SCHEDULE—*Contd.*

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
678	288	0 000	0 000	
N-869	289	0 190	0 181	
	290	0 000	0 000	
	291	0 105	0 100	
	292	0 048	0 046	
	293	0 000	0 000	
	294	0 713	0 677	
	295	1 245	1 183	

SCHEDULE

Name of Project : Asolamendha Project Renovation,
Ta. Mul, Dist. Chanrapur.

Proposed Water User's Association Name and Address : Proposed Water User's Association No. 14, Bhimani, Chak Bamhani, Ghatkul.

Main Canal/ Ofttaking	Villagewise Survey Nos.
Distributory/ Canal	Wise WUA's Area
Minor	-----

Total . .	11	6 795	6 456
	-----	-----	-----
679	280	1 064	1 011
N-868	281	2 309	2 194
	300	10 393	9 873
	-----	-----	-----
Total . .	3	13 766	13 078

		Bhimani		
Govardhan	675	273	0 000	0 000
Branch	N-839	264	0 703	0 668
Canal		265	0 228	0 217
		266	0 095	0 090
		267	4 408	4 188
		268	1 216	1 155
		269	0 000	0 000
		271	0 000	0 000
		272	0 456	0 433
		-----	-----	-----
	Total . .	9	7 106	6 751
		-----	-----	-----
	676	252	0 038	0 036
	N-837	253	0 922	0 876
		254	0 190	0 181
		255	1 311	1 245
		256	0 646	0 614
		257	0 646	0 614
		258	4 161	3 953
		259	0 504	0 479
		260	1 007	0 957
		-----	-----	-----
	Total . .	9	9 425	8 955
		-----	-----	-----
	677	245	0 665	0 632
	N-838	246	0 846	0 804
		247	2 109	2 004
		248	1 207	1 147
		249	0 950	0 903
		250	1 577	1 498
		251	1 017	0 966
		-----	-----	-----
	Total . .	7	8 371	7 954
		-----	-----	-----

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	H.A.	H.A.
		317	0 029	0 028		
		318	0 029	0 028		
		319	0 143	0 136		
		320	0 133	0 126		
		321	0 076	0 072		
		322	0 228	0 217		
		-----	-----	-----		
	Total . .	22	7 026	6 676		
		-----	-----	-----		
		683	166	0 000	0 000	
	N-872	167	0 257	0 244		
		168	1 349	1 282		
		169	0 086	0 082		
		235	0 656	0 623		
		236	1 530	1 454		
		237	0 836	0 794		
		238	0 608	0 578		
		239	0 703	0 668		
		243	0 000	0 000		
		244	0 608	0 578		
		-----	-----	-----		
	Total . .	11	6 633	6 303		
		-----	-----	-----		
		684	191	0 076	0 072	
	N-870	192	0 095	0 090		
		193	0 219	0 208		
		194	0 162	0 154		
		195	0 124	0 118		
		196	0 076	0 072		
		197	0 000	0 000		
		198	0 038	0 036		
		199	0 076	0 072		
		200	0 095	0 090		
		201	1 520	1 444		
		202	0 076	0 072		
		203	0 038	0 036		
		204	0 048	0 046		
		205	0 247	0 235		
		206	0 143	0 136		
		207	0 143	0 136		
		208	0 675	0 641		
		209	0 162	0 154		
		210	0 067	0 064		
		211	0 086	0 082		
		212	0 029	0 028		
		213	0 057	0 054		
		214	0 067	0 064		
		215	0 228	0 217		
		216	0 124	0 118		
		217	0 057	0 054		
		218	0 124	0 118		
		219	0 019	0 018		
		220	0 057	0 054		
		221	0 038	0 036		

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	H.A.	H.A.
		222		0 019	0 018	
		225		0 019	0 018	
		226		0 019	0 018	
		227		0 019	0 018	
		228		0 086	0 082	
		229		0 067	0 064	
		230		0 019	0 018	
		231		0 019	0 018	
		233		0 133	0 126	
		234		0 190	0 181	
		323		0 000	0 000	
		324		0 048	0 046	
		325		0 000	0 000	
		326		0 000	0 000	
		327		0 200	0 190	
		-----	-----	-----	-----	-----
	Total . .	46		5 804	5 516	
		-----	-----	-----	-----	-----
		685		0 770	0 732	
		N-875		0 076	0 072	
		171		0 703	0 668	
		172		0 114	0 108	
		173		0 542	0 515	
		174		0 152	0 144	
		175		0 409	0 389	
		176		0 352	0 334	
		177		0 371	0 352	
		178		0 000	0 000	
		179		0 038	0 036	
		180		0 038	0 036	
		181		0 152	0 144	
		182		0 124	0 118	
		183		0 029	0 028	
		184		0 152	0 144	
		185		0 209	0 199	
		186		0 029	0 028	
		187		0 029	0 028	
		188		0 038	0 036	
		189		0 057	0 054	
		190		0 124	0 118	
		223		0 589	0 560	
		224		-----	-----	-----
		232		-----	-----	-----
		24		5 135	4 879	
		-----	-----	-----	-----	-----
		686		5 311	5 045	
		N-950		0 314	0 298	
		78		0 181	0 172	
		79		0 200	0 190	
		80		1 853	1 760	
		81		0 846	0 804	
		82		1 188	1 129	
		83		-----	-----	-----
		84		9 893	9 398	
		7		-----	-----	-----

SCHEDULE—Contd.

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
687	1	0 133	0 126		689	24	1 577	1 498	
N-948	2	0 200	0 190		N-946	25	3 287	3 123	
	3	0 086	0 082			30	0 580	0 551	
	4	0 162	0 154			31	0 589	0 560	
	5	0 646	0 614			-----	-----	-----	
	6	0 570	0 542		Total ..	4	6 033	5 732	
	7	0 475	0 451			-----	-----	-----	
	8	0 314	0 298		690	28/1	1 150	1 093	
	9	0 247	0 235		N-955	28/2	4 019	3 818	
	10	0 057	0 054			29	2 784	2 645	
	11	0 038	0 036			34	0 437	0 415	
	12	0 247	0 235			37	0 485	0 461	
	13	0 437	0 415			-----	-----	-----	
	14	0 504	0 479		Total ..	5	8 875	8 432	
	15	0 238	0 226			-----	-----	-----	
	16	0 399	0 379		691	44	2 888	2 744	
	17	0 513	0 487		N-971/A	57	3 297	3 132	
	18	0 827	0 786			58	1 900	1 805	
	19	0 627	0 596			-----	-----	-----	
	39	0 380	0 361		Total ..	3	8 085	7 681	
	40	0 295	0 280			-----	-----	-----	
	41	0 817	0 776		692	45	0 941	0 894	
	42	0 000	0 000		N-959	55	3 012	2 861	
	43	0 209	0 199			56/1	1 007	0 957	
	48	0 960	0 912			56/2	1 007	0 957	
	49	0 152	0 144			59	1 245	1 183	
	328	0 190	0 181			-----	-----	-----	
	329	0 323	0 307		Total ..	5	7 212	6 852	
	330	0 190	0 181			-----	-----	-----	
	331	0 114	0 108		693	46	0 285	0 271	
	-----	-----	-----		N-960	47	0 285	0 271	
	Total ..	30	10 350	9 834		52	1 720	1 634	
	-----	-----	-----			53	1 492	1 417	
	688	32	0 200	0 190		54	3 088	2 934	
	N-947	33	0 409	0 389		65	0 969	0 921	
		35	0 456	0 433		66	0 466	0 443	
		36	0 504	0 479		51	0 114	0 108	
		38/1	0 760	0 722		-----	-----	-----	
		38/2	0 646	0 614	Total ..	8	8 419	7 999	
		38/3	0 950	0 903		-----	-----	-----	
		20	1 568	1 490	694	50	3 620	3 439	
		21/1	0 304	0 289	N-949	75/1	1 492	1 417	
		21/2	0 399	0 379		75/2	2 185	2 076	
		22	0 095	0 090		76	0 855	0 812	
		23/1	0 570	0 542		77	1 264	1 201	
		23/2	0 770	0 732		85	0 713	0 677	
		23/3	0 817	0 776		86	0 675	0 641	
	-----	-----	-----		-----	-----	-----	-----	
	Total ..	14	8 448	8 028	Total ..	7	10 804	10 263	
	-----	-----	-----		-----	-----	-----	-----	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)					
			H.A.	H.A.					
695	67	0 000	0 000		703	60	0 000	0 000	
N-956	68	1 140	1 083		N-978	61	2 850	2 708	
	72	2 470	2 347			62	3 088	2 934	
	73	3 297	3 132			73	2 375	2 256	
	74	0 855	0 812			-----	-----	-----	
	-----	-----	-----		Total . .	4	8 313	7 898	
Total . .	5	7 762	7 374			-----	-----	-----	
	-----	-----	-----		704	38/1	5 444	5 172	
696	62	1 853	1 760		N-981	38/2	3 069	2 916	
N-961	63	2 147	2 040			74	1 929	1 833	
	64	1 425	1 354			-----	-----	-----	
	69	1 596	1 516		Total . .	3	10 442	9 921	
	70	1 767	1 679			-----	-----	-----	
	71	0 884	0 840		704A	32	1 178	1 119	
	-----	-----	-----		N-990	33	0 095	0 090	
Total . .	6	9 672	9 189			34	0 760	0 722	
	-----	-----	-----			35	0 627	0 596	
697	60	6 574	6 245			36	0 589	0 560	
N-962	61	1 568	1 490			37	1 482	1 408	
	-----	-----	-----			39/1	0 884	0 840	
Total . .	2	8 142	7 735			39/2	0 770	0 732	
	-----	-----	-----			-----	-----	-----	
		Chak Bamhani			Total . .	8	6 385	6 067	
698	56	0 000	0 000			-----	-----	-----	
N-973	57	0 000	0 000		705	44	5 216	4 955	
	-----	-----	-----		N-982	45	0 342	0 325	
Total . .	2	0 000	0 000			46	1 577	1 498	
	-----	-----	-----			47	0 247	0 235	
699	58	0 000	0 000			48	0 323	0 307	
N-971	67	0 874	0 830			-----	-----	-----	
	-----	-----	-----		Total . .	5	7 705	7 320	
Total . .	2	0 874	0 830			-----	-----	-----	
	-----	-----	-----		706	55	0 000	0 000	
700	66	3 819	3 628		N-975				
N-957	68	1 672	1 588						
	69	3 439	3 267		Total . .	1	0 000	0 000	
	70	0 181	0 172			-----	-----	-----	
	-----	-----	-----		707	41	1 444	1 372	
Total . .	4	9 111	8 655		N-983	42	1 292	1 227	
	-----	-----	-----			43	1 653	1 570	
701	63	2 176	2 067			49	0 399	0 379	
N-974	64	0 000	0 000			50	0 228	0 217	
	65	2 185	2 076			51	0 228	0 217	
	71	0 380	0 361			52	0 361	0 343	
	72	0 589	0 560			53	0 323	0 307	
	-----	-----	-----			-----	-----	-----	
Total . .	5	5 330	5 064		Total . .	8	5 928	5 632	
	-----	-----	-----			-----	-----	-----	
702	59	0 000	0 000		708	21	3 249	3 087	
N-972					N-984	40	3 610	3 430	
	-----	-----	-----			-----	-----	-----	
Total . .	1	0 000	0 000		Total . .	2	6 859	6 517	
	-----	-----	-----			-----	-----	-----	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)					
			H.A.	H.A.					
703	60	0 000	0 000		708	21	3 249	3 087	
N-978	61	2 850	2 708		N-984	40	3 610	3 430	
	62	3 088	2 934			-----	-----	-----	
	73	2 375	2 256						
	-----	-----	-----						
Total . .	4	8 313	7 898						
	-----	-----	-----						
704	38/1	5 444	5 172						
N-981	38/2	3 069	2 916						
	74	1 929	1 833						
	-----	-----	-----						
Total . .	3	10 442	9 921						
	-----	-----	-----						
704A	32	1 178	1 119						
N-990	33	0 095	0 090						
	34	0 760	0 722						
	35	0 627	0 596						
	36	0 589	0 560						
	37	1 482	1 408						
	39/1	0 884	0 840						
	39/2	0 770	0 732						
	-----	-----	-----						
Total . .	8	6 385	6 067						
	-----	-----	-----						
705	44	5 216	4 955						
N-982	45	0 342	0 325						
	46	1 577	1 498						
	47	0 247	0 235						
	48	0 323	0 307						
	-----	-----	-----						
Total . .	5	7 705	7 320						
	-----	-----	-----						
706	55	0 000	0 000						
N-975									
	-----	-----	-----						
Total . .	1	0 000	0 000						
	-----	-----	-----						
707	41	1 444	1 372						
N-983	42	1 292	1 227						
	43	1 653	1 570						
	49	0 399	0 379						
	50	0 228	0 217						
	51	0 228	0 217						
	52	0 361	0 343						
	53	0 323	0 307						
	-----	-----	-----						
Total . .	8	5 928	5 632						
	-----	-----	-----						
708	21	3 249	3 087						
N-984	40	3 610	3 430						
	-----	-----	-----						
Total . .	2	6 859	6 517						
	-----	-----	-----						

SCHEDULE—Contd.

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
709	19	0 000	0 000			30	0 143	0 136	
N-985	20	0 000	0 000			31	0 171	0 162	
	-----	-----	-----			136	0 627	0 596	
Total ..	2	0 000	0 000			137	0 162	0 154	
	-----	-----	-----			138	0 494	0 469	
710	23/1	0 893	0 848			139	0 314	0 298	
N-1000	23/2	3 002	2 852			140	0 076	0 072	
	22	0 000	0 000			141	0 162	0 154	
	-----	-----	-----			142	0 076	0 072	
Total ..	3	3 895	3 700			143	0 171	0 162	
	-----	-----	-----			144	0 076	0 072	
711	14/1A	0 589	0 560			145	0 190	0 181	
N-996	14/1B	1 900	1 805			146	0 067	0 064	
	14/2	1 919	1 823			147	0 399	0 379	
	14/3	2 280	2 166			148	0 228	0 217	
	14/4	1 900	1 805			149	0 285	0 271	
	18/1	0 000	0 000			150	0 209	0 199	
	18/2	0 000	0 000			151	0 114	0 108	
	-----	-----	-----			152	0 171	0 162	
Total ..	7	8 588	8 159			153	0 152	0 144	
	-----	-----	-----			154	0 000	0 000	
712	26/1	1 045	0 993			-----	-----	-----	
N-999	26/2	0 950	0 903		Total ..	31	6 605	6 274	
	26/3	1 444	1 372			-----	-----	-----	
	24	0 627	0 596			715	118	0 285	0 271
	25	0 703	0 668			N-998	115	0 000	0 000
	-----	-----	-----				116/1	3 002	2 852
Total ..	5	4 769	4 532				116/2	1 150	1 093
	-----	-----	-----				116/3	0 770	0 732
713	9	1 330	1 264				117	0 608	0 578
N-997	10	1 425	1 354				-----	-----	-----
	11	0 798	0 758		Total ..	6	5 815	5 526	
	12	2 423	2 302			-----	-----	-----	
	13	0 447	0 425			716	113/1	2 090	1 986
	15	1 615	1 534			N-1016	113/2	2 090	1 986
	16	1 311	1 245				114	0 000	0 000
	17	0 000	0 000				119	1 406	1 336
	-----	-----	-----				122	1 330	1 264
Total ..	8	9 349	8 882				-----	-----	-----
	-----	-----	-----			Total ..	5	6 916	6 572
714	1	0 304	0 289				-----	-----	-----
N-1001	2	0 171	0 162			717	108	0 000	0 000
	3	0 285	0 271			N-1007	110	2 375	2 256
	4	0 171	0 162				111	1 919	1 823
	5	0 114	0 108				112	2 166	2 058
	6	0 171	0 162				123	1 520	1 444
	7	0 266	0 253				-----	-----	-----
	8	0 437	0 415			Total ..	5	7 980	7 581
	28	0 209	0 199				-----	-----	-----
	29	0 190	0 181						

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
718	107/1	1 530	1 454			391/2	0 760	0 722	
N-1008	107/2	0 865	0 822			391/3	1 625	1 544	
	107/3	2 280	2 166			-----	-----	-----	
	109	4 959	4 711		Total ..	5	7 249	6 886	
	-----	-----	-----			-----	-----	-----	
Total ..	4	9 634	9 153						Chak Bamhani
	-----	-----	-----			724	102	2 945	2 798
		Ghatkul				N-1010	104	1 672	1 588
719	385/1	2 204	2 094				105	0 969	0 921
N-1006	385/2	1 900	1 805				106	1 577	1 498
	385/3	1 900	1 805				125	1 653	1 570
	386	7 106	6 751				-----	-----	-----
	-----	-----	-----						
Total ..	4	13 110	12 455		Total ..	5	8 816	8 375	
	-----	-----	-----			-----	-----	-----	
720	380	0 969	0 921			725	120	0 399	0 379
N-1004	381	0 371	0 352			N-1009	121	0 285	0 271
	382	0 998	0 948				124	1 349	1 282
	383	3 145	2 988				126	0 323	0 307
	384	4 247	4 035				127	0 133	0 126
	-----	-----	-----				128/1	1 938	1 841
							128/2	0 380	0 361
Total ..	5	9 730	9 244				131	1 444	1 372
	-----	-----	-----				132/1	0 532	0 505
721	376	0 931	0 884				132/2	0 380	0 361
N-1015	377	0 523	0 497				133	0 646	0 614
	378/1	2 242	2 130				134	0 608	0 578
	378/2	2 242	2 130				135	0 570	0 542
	379	3 591	3 411				-----	-----	-----
	-----	-----	-----						
Total ..	5	9 529	9 052		Total ..	13	8 987	8 539	
	-----	-----	-----			-----	-----	-----	
722	387	4 028	3 827			726	75	0 922	0 876
N-1005	388	1 017	0 966			N-988	90	1 767	1 679
	389	1 378	1 309				93	1 235	1 173
	-----	-----	-----				94	1 330	1 264
							95	1 045	0 993
							96	1 216	1 155
Total ..	3	6 423	6 102				129	1 520	1 444
	-----	-----	-----				130	1 045	0 993
723	392	2 755	2 617				-----	-----	-----
N-1011	390	0 475	0 451			Total ..	8	10 080	9 577
	391/1	1 634	1 552				-----	-----	-----

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
727	97	2 622	2 491	
N-991	98/1	0 922	0 876	
	98/2	0 912	0 866	
	98/3	0 770	0 732	
	-----	-----	-----	

Total . . 4 5 226 4 965

728 99 2 660 2 527

N-992 100/1A 1 235 1 173

100/1B 0 770 0 732

100/2 1 150 1 093

101 1 349 1 282

Total . . 5 7 164 6 807

Ghatkul

729 393 2 347 2 230

N-993 394/1 1 349 1 282

394/2 1 330 1 264

394/3 1 340 1 273

Total . . 4 6 366 6 049

Chak Bamhani

730 91 5 263 5 000

N-994 92 3 800 3 610

Total . . 2 9 063 8 610

731 89 6 745 6 408

N-980

Total . . 1 6 745 6 408

733 76/1 1 967 1 869

N-968 76/2 0 950 0 903

76/3 1 235 1 173

76/4 1 140 1 083

76/5 1 245 1 183

77 3 515 3 339

78 3 021 2 870

Total . . 7 13 073 12 420

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
735	79/1A	0 846	0 804	
N-964	79/1B	0 000	0 000	
	79/2	1 805	1 715	
	80	3 819	3 628	
	81	1 406	1 336	
	-----	-----	-----	

Total . . 5 7 876 7 483

736 84/1 1 815 1 724

N-953 84/2 1 824 1 733

84/3 3 639 3 457

82 1 197 1 137

83 2 603 2 473

Total . . 5 11 078 10 524

VILLAGEWISE ABSTRACT

Name of Project - Asolamendha Project Renovation,
Ta. Mul, Dist. Chandrapur.

Proposed Water User's Association Name and Address - Proposed Water User's Association No. 14, Bhimni.

Sr. No.	Village Name	Total Survey No.	Total C.C.A.	Total I.C.A
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

1	Bhimni	250	188 008	178 625
---	--------	-----	---------	---------

2	Chak	176	212 606	201 991
---	------	-----	---------	---------

3	Ghatkul	26	52 407	49 788
---	---------	----	--------	--------

Total Area of WUA..	452	453 021	430 404
---------------------	-----	---------	---------

Mul : R. G. BAGHMAR,
Dated the 31st July 2019. Executive Engineer,
Asolamendha Project
Renovation Division No. 1,
Mul, Distt. Chandrapur.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३९.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.

अधिसूचना-३

क्रमांक १९०४-तांशा-आप्रनुवि-१-२०१९.—

ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलमे ५, ६, ७ आणि नियम क्र. ३ नुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्त्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे ;

त्याअर्थी मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १, मुल, जि. चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थाचा अद्यायावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबा धारकांची यादी संबंधित ग्राम पंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात सूचित करीत आहे ;

त्याअर्थी, आणि, मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १, मुल, जि. चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबा धारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थेद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांच्या जमिनीला बंधनकारक राहील.

या प्रसिद्धीपत्रकाद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली व्यक्ती, हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आंत आपल्या हरकती व उजर, अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव :- गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण, ता. मुल, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. १३, भिमनी चक, घाटकूळ.

मुख्य कालवा/ निर्गमित गावनिहाय/सर्वे क्रमांकनिहाय

वितरिका/ कालवा पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र

लघुकालवा

सर्वे नंबर सी.सी.ए. आय.सी.ए.

(१) (२) (३) (४) (५)

हे. आर हे. आर

भिमनी चक

गोवर्धन शाखा कालवा ७३२ ८७/२ १ ५२० १ ४४४
एन-१७० ८७/१/ब ० ३८० ० ३६९

ना.-एक-१० (१६२३).

अनुसूची—चालू

(१) (२) (३) (४) (५)

हे. आर हे. आर

८७/१/अ ० ७०३ ० ६६८

८७/१/क ० ७६० ० ७२२

८८/१ ३ ९०५ ३ ७१

८८/२ ० ७७० ० ७३२

८८/३ ० ७६० ० ७२२

एकूण . . ७ ८ ७९८ ८ ३५९

७३४ ८५ ३ ६१० ३ ४३०

एन-१६९ ८६ ६ ०९९ ५ ७९४

एकूण . . २ ९ ७०९ ९ २२४

घाटकूळ

७३७ ६ १० ५३६ १० ००९

एन-८११

एकूण . . १ १० ५३६ १० ००९

७३८ १ ० ०

एन-८९६ ४/१ ३ ०२१ २ ८७०

४/२ १ ५३९ १ ४६२

५ १ ८८९ १ ७८७

४५९ ० ३४२ ० ३२५

एकूण . . ५ ६ ७८३ ६ ४४४

७३९ २/१ १ २२६ १ १६५

एन-८१५ २/२ ० ७७० ० ७३२

३ १ ७५८ १ ६७०

१५ १ ४२५ १ ३५४

१९/१ ० ९३१ ० ८८४

१९/२ १ ३४० १ २७३

१९/३ ० ३९० ० ३७१

एकूण . . ७ ७ ८४० ७ ४४९

अनुसूची—चालू

(१) (२) (३) (४) (५)

हे. आर हे. आर

७४० २० ० १०५ ० १००
एन-१०३ २१ ० ०४८ ० ०४६
२२ ० ०२९ ० ०२८
२३ ० ०४८ ० ०४६
२४ ० ३३३ ० ३१६
२५ ० ५५१ ० ५२३
२६/१ ४ ७६९ ४ ५३१
२६/२ ० ० ०
२७ १ १६९ १ १११
२८ ० १६२ ० १५४
२९ ० ०८६ ० ०८२
३० १ ३३० १ २६४

एकूण . . १२ ८ ६३० ८ २०१

७४१ ३१ २ १०७ २ ७६२
एन-१०५ ३२ १ ४६३ १ ३१०
३३ २ ५४६ २ ४१९
३४ १ ४२५ १ ३५४

एकूण . . ४ ८ ३४१ ७ ९२५

७४२ १६ १ ५५८ १ ४८०
एन-१०४ १७ ० १२२ ० ८७६
१८ ० ५५१ ० ५२३
३५ १ ८०५ १ ७१५
३६ १ ६४४ १ ५६२
३७ १ ६१५ १ ५३४
३८ २ ५२७ २ ४०१

एकूण . . ७ १० ६२२ १० ०९१

७४३ १२ २ ८६० २ ७१७
एन-११२ १३ ३ ३९२ ३ २२२
१४ २ ७९३ २ ६५३

एकूण . . ३ १ ०४५ ८ ५९२

अनुसूची—चालू

(१) (२) (३) (४) (५)

हे. आर हे. आर

७४४ ७/१ १ ७५८ १ ६७०
७/२ १ १०० १ ८०५
एन-८९३ ८ २ ०१४ १ ९१३
९ १ १३१ १ ०७४
१० ० १०३ ० ८५८
११ १ १४० १ ०८३
३९/१ ० १५० ० १०३
३९/२ ० ७७९ ० ७४०
३९/३ ० १५० ० १०३

एकूण . . १ ११ ५२५ १० ९४९

७४५ ४१/१ १ ०१७ ० ९६६
एन-८४२ ४१/२ १ ०२६ ० ९७५
४१/३ १ ०१७ ० ९६६
४१/४ १ ०१७ ० ९६६
४१/५ १ ०१७ ० ९६६
४२ ६ ८१२ ६ ४७७

एकूण . . ६ ११ १०६ ११ ३१०

७४६ ४० २ ३१४ २ २७४
एन-८४६ ५२ ३ ८११ ३ ६२८
५३ ४ १८० ३ ९७१

एकूण . . ३ १० ३१३ १ ८७३

७४७ ५० २ ४२३ २ ३०२
एन-८४५ ५०/२ ० ७७० ० ७३२
५१/१ २ ६०३ २ ४७३
५४/१/अ १ १८८ १ १२९
५४/१/ब १ १७८ १ ११९
५४/२ ० ८०८ ० ७६८
५४/३ ० ७७० ० ७३२
५४/४ ० ४४७ ० ४२५

एकूण . . ८ १० १८७ १ ६८०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
७४८	५५	० ७७०	० ७३२			
एन-८४३	४९	२ १०९	२ ००४			
	५१/२	२ २०४	२ ०९४			
एकूण . .	३	५ ०८३	४ ८३०			
७४९	८८/१	६ ०९०	५ ७८६			
एन-८४४	८८/२	५ ५२९	५ २५३			
एकूण . .	२	११ ६१९	११ ०३९			
७५०	८६/१	३ ८००	३ ६१०			
एन-८४७	८६/२	२ ६५१	२ ५१८			
	८६/३	२ ६५१	२ ५१८			
	८७/१	० १५२	० १४४			
	८७/२	० २०९	० १९९			
एकूण . .	५	१ ४६३	८ ९८९			
७५१	५६	१ ७२९	१ ६४३			
एन-८४७	५७	१ ६२५	१ ५४४			
	५८	१ ३८७	१ ३१८			
	६७	१ २६४	१ २०१			
एकूण . .	४	६ ००५	५ ७०६			
७५२	६२	० ४४७	० ४२५			
एन-८४९	६३	० २०९	० १९९			
	६४/१	० २८५	० २७१			
	६४/२	० ३०४	० २८१			
	६५	० ६९४	० ६५१			
	८०/१	२ ८२२	२ ६८१			
	८०/२	० २५७	० २४४			
	८०/३	१ ५२०	१ ४४४			
	८१	१ ३७८	१ ३०९			
	८२	० ७१३	० ६७७			
	८३/१/अ	० ४९४	० ४६१			
	८३/१/ब	० ३८०	० ३६१			
एकूण . .	१२	१ ५०३	१ ०२८			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
७५३	८३/२	१ ५३९	१ ४६२			
एन-८५४	८४	२ ३२८	२ २१२			
	८५	० १७१	० १६२			
	८६	१ ३६८	१ ३००			
	८६१	१ ११२	१ ०५६			
	८६२	० ९१२	० ८६६			
एकूण . .	६	७ ४३०	७ ०५८			
७५४	१४०	० ८३६	० ७९४			
एन-८५६	१४१/१	१ ४२५	१ ३५४			
	१४१/२	१ १४०	१ ०८३			
	१४१/३	० ९५०	० ९०३			
	१४१/४	१ २३५	१ १७३			
	१४२	१ ८६२	१ ७६९			
एकूण . .	६	७ ४४८	७ ०७६			
७५५	१४३	१ १७६	१ ८७७			
एन-८५७	१४४	३ ०९७	२ ९४२			
	१४५	१ २९२	१ २२७			
	१४६	२ ८६०	२ ७७७			
एकूण . .	४	१ २२५	८ ७६३			
७५६	१४७	३ ७२४	३ ५३८			
एन-८६४	१४८/१	३ ९२४	३ ७२८			
	१४८/२	० ५२३	० ४९७			
एकूण . .	३	८ १७१	७ ७६३			
७५७	१४९	२ ७०८	२ ५३३			
एन-८५५	१५०	० ५७०	० ५४२			
	१५१	० ५३२	० ५०५			
	१५२	० ९२२	० ८७६			
	१५३	० ७४१	० ७०४			
	१५४	० ७२२	० ६८६			
	१५५	० ५७०	० ५४२			
	१५६	० ७१३	० ६७७			
एकूण . .	८	७ ४७८	७ १०५			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
७५८	१५७	२ ५४६	२ ४१९			
एन-८६५	१५८/१	१ ४४४	१ ३८१			
	१५८/२	१ २७३	१ २०९			
	१५९	१ ८४३	१ ७५१			
	१६०	१ ७६७	१ ६७९			
एकूण . .	५	८ ८८३	८ ४३९			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
७६४	१६२	२ ५६५	२ ४३७			
एन-१२९	१६३	० १२४	० ११८			
	१६४	० १५२	० १४४			
	१६५	० २८५	० २७१			
	१६६	० ०९५	० ०९०			
	१६७	० २००	० १९०			
	१६८	० ७१३	० ६७७			
	१६९	० ७७९	० ७४०			
२२५	३ ३४४	३ १७७				
२२६	१ ३८७	१ ३१८				
२२७	२ ०६२	१ ९५९				
एकूण . .	११	११ ७०६	११ १२१			

७५९	७६	२ ४३२	२ ३१०			
एन-८५८	७७	२ ५२७	२ ४०९			
	७८	१ २७३	१ २०९			
	७९/१	० ५७०	० ५४२			
	७९/२	० ६६०	० ६३२			
एकूण . .	५	७ ५७२	७ ११४			

७६०	६८/१	२ १००	१ ११५			
एन-८४८	६८/२	१ १४०	१ ०८३			
	६८/३	१ १४०	१ ०८३			
	६६	६ ०३३	५ ७३१			
एकूण . .	४	१० ४९३	१ ८९२			

७६१	७०	१ १४८	१ ८५१			
एन-८६१	६१	३ ४४९	३ २७७			
एकूण . .	२	५ ३९७	५ १२८			

७६२	७१	१ १४८	१ ८५१			
एन-८६०	७२	२ ६२२	२ ४१९			
	७३/१	५ ०३५	४ ७८३			
	७३/२	१ १११	१ ८२३			
एकूण . .	४	११ ५२४	१० १४८			

७६३	७५	२ ३९४	२ २७४			
एन-८५९	७४	२ ५६५	२ ४३७			
	१६१	० २७६	० २६२			
एकूण . .	३	५ २३५	४ १७३			

७६५	१७०	१ २५४	१ १११			
एन-१२७	१७१	० ९६९	० ९२९			
	१७२	१ १०२	१ ०४७			
	१७३/१	० ०४८	० ०४६			
	१७३/२	० १२४	० ११८			
	१७४	० ११४	० १०८			
	१७५	१ ४६३	१ ३९			
	१७६	० ०३८	० ०३६			
एकूण . .	८	५ ११२	४ ८५७			

७६६	१७८	१ ५४९	१ ४७२			
एन-१२६	१७९	१ ५१६	१ ५१६			
	१८०/१	१ १००	१ ८०५			
	१८०/२	१ ३३०	१ २६४			
	१८१	१ ८७२	१ ७७८			
	१८२	० २१५	० २८०			
एकूण . .	६	८ ४४२	८ ११५			

७६७	१८३	० २४७	० २३५			
एन-१२२	१८४	४ ११७	४ ७४७			
	१८५	० ६०८	० ५७८			
	१८६	० ६०८	० ५७८			
	१८७	० ५८९	० ५६०			
	१८८	० ५५१	० ५२३			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
१९१		० ५३२	० ५०५			
१९२		० ४७५	० ४५१			
१९३		० ८९३	० ८४८			
१९४		० ५२३	० ४९७			
एकूण . .	१०	१० ०२३	१ ५२२			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
७७०		२१९	० ६४५	० ६४१		
एन-१२४		२२०	१ ३८७	१ ३९८		
२२१		० ६४६	० ६४८			
२२२		२ १८५	२ ०७६			
२३६		२ ७७४	२ ६३५			
एकूण . .	५	७ ६६७	७ २८४			

७६८	२१६	१ ४४४	१ ३७२			
एन-१२०	२५७	१ १०२	१ ०४७			
२५८		१ १३१	१ ०७४			
२५९		० ३५२	० ३३४			
१९५		० ११५	० १०९			
१९६		० ११४	० १०८			
१९७		० १३३	० १२६			
१९८		० २६६	० २५३			
१९९		० ६८४	० ६५०			
२००		० ३८०	० ३६१			
२०१		० ७९८	० ७५८			
२०२		० ७२२	० ६८६			
२०३	०	०				
२०४		० ३५२	० ३३४			
२०५		० ३१४	० २९८			
२०६		० ४९४	० ४६९			
२०७		० ११०	० १८१			
२०८		० १४३	० १३६			
२०९		० १६२	० १५४			
२१०		० ४०९	० ३८९			
२११		० १५२	० १४४			
२१२		० १४३	० १३६			
२१३		० ३२३	० ३०७			
२१४		० १२४	० ११८			
२१५		० ५८९	० ५६			
एकूण . .	२५	१० ६३६	१० १०४			

७६९	२१७/१३	५ १८७	४ ९२८			
एन-१२५	२१७/१६	० ३८०	० ३६१			
२१७/२		० ०७६	० ०७२			
२१८		०				
२३८		२ १५७	२ ०४९			
एकूण . .	५	७ ८००	७ ४९०			

एकूण . . ५ ७ ६६७ ७ २८४

७७१ २२३ ६ ०८० ५ ७७६

एन-१२८ २२४ ४ १०४ ३ ८९९

एकूण . . २ १० १८४ १ ६७५

७७२ २२८ १ ७४८ १ ६६१

एन-१३१ २२९/१ १ २१६ १ १५५

२२९/२ ० ७६० ० ७२२

२३० १ ४९२ १ ४१७

२३१/१ ० ११२ ० ८६६

२३१/२ ० ११२ ० ८६६

एकूण . . ६ ७ ०४० ६ ६८७

७७३ २३२ ५ ६३४ ५ ३५२

एन-१३०

एकूण . . १ ५ ६३४ ५ ३५२

७७४ २३३/१अ २ ५७५ २ ४४६

एन-१३२ २३३/२ब २ ५७५ २ ४४६

२३४ २ ४७० २ ३४७

२३५ २ १४७ २ ०४०

२४० १ ५१६ १ ५१६

एकूण . . ५ ११ ३६३ १० ७९५

७७५ २३७ २ ३०९ २ ११४

एन-१२३ २३९ ४ ७६० ४ ५२२

२४१ १ ०१३ १ ०३८

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
	२४२	२ १३८	२ ०३१			
	२४३	०	०			
एकूण . .	५	१० ३००	१ ७८५			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
	३१८/१	६	२५१	५ ९३८		
	३१८/२	०	०	०		
एकूण . .	५	१ ०२६	८ ५७५			

७७६	२४४	० ७१३	० ६७७	
एन-१०१	२४५	०	०	
	२५१	०	०	
	२५२/१	० ८२७	० ७८६	
	२५२/२	० ६८४	० ६५०	
	२५३/१	० ४३७	० ४१५	
	२५३/२	० ७७०	० ७३२	
	२५३/३	० ७७०	० ७३२	
	२५३/४	० ७७०	० ७३२	
	२५४	१ २८३	१ २१९	
	२५५	१ १००	१ ८०५	
	२५६	१ ४२५	१ ३५४	
एकूण . .	१२	१ ५७९	१ ९०२	

७८०	३१५/१	१ ५३०	१ ८५४
एन-११६	३१५/२	१ ०९३	१ ०३८
	३१५/३	१ ०९३	१ ०३८
	३१६	५ ७००	५ ४१५
	४०९	० २७६	० २६२
	४१०	० १५२	० १४४
	४११	० ३१०	० ३७१
एकूण . .	७	१० २३४	१ ७२२

७७७	४०१	३ ०२१	२ ८७०	
एन-११२	४०२	० ७९८	० ७५८	
	४०३	० ७९८	० ७५८	
	४४२	२ ३९४	२ २७४	
	४५०/१	१ ३३०	१ २६४	
	४५०/२	१ ५९६	१ ५९६	
	४५३	० १२४	० ११८	
एकूण . .	७	१० ०६१	१ ५५८	

७८१	४०४	१ ५२०	१ ४४४
एन-११३	४०५/१	२ ५३७	२ ४१०
	४०५/२	१ २२६	१ १६५
	४०७	० ६८४	० ६५०
	४०८/१	१ ३७८	१ ३०९
	४०८/२	१ ३८१	१ ३१२
	४०८/३	१ ३६८	१ ३००
एकूण . .	७	१० ०९४	१ ५१०

७७८	३१९/१	० ९५०	० ९०३	
एन-१११	३१९/२	४ २१८	४ ००७	
	४००	२ ०१४	१ ९९३	
	४०६	० ७६०	० ७२२	
एकूण . .	४	७ ९४२	७ ५४५	

एकूण . .	७	७ ८६७	७ ४७३
७८३	४१४	७ १५२	७ ५५४
एन-११८	४१३	१ १७८	१ ११९
	४३७	० ३७१	० ३५२
	४३८	१ ००७	० ९५७
	४४०	२ १५७	२ ०४९
	४४१	० ३८०	० ३६१
एकूण . .	१	७ १५२	७ ५५४

७७९	३१७/१	० ४८५	० ४६१	
एन-११०	३१७/२	१ १५०	१ ०९३	
	३१७/३	१ १४०	१ ०८३	

७८४	४१५	० १४१	० ८९४
एन-१०९	४१६	० ७२२	० ६८६
	४१७	० ३६१	० ३४३

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	
४९८	२ ८९२	२ ६७१		
४९९	१ ९७६	१ ८७७		
एकूण . .	५	६ ८९२	६ ४७१	
		_____	_____	
७८५	८३४/१	२ १००	१ ९९५	
एन-१११	८३४/२	१ ५३९	१ ४६२	
	८३४/३	१ ३३०	१ २६४	
	८३४/४	० ७७०	० ७३२	
	८३५/१	१ ६८२	१ ५९८	
	८३५/२	१ ६८२	१ ५९८	
	८३६/१	० ६९४	० ६५९	
	८३६/२	० ९५०	० ९०३	
	८३६/३	१ ०७४	१ ०२०	
एकूण . .	१	११ ८२१	११ २३१	
		_____	_____	
७८६	४२०	६ २५१	५ ९३८	
एन-८७९	४३३/१	७ ०५९	६ ७०६	
	४३३/२	१ १४०	१ ०८३	
एकूण . .	३	१४ ४५०	१३ ७२७	
		_____	_____	
७८७	४३२	१ २८३	१ २१९	
एन-८७८	४२६	२ ५५६	२ ४२८	
एकूण . .	२	३ ८३९	३ ६४७	
		_____	_____	
७८८	४२१	३ २०२	३ ०४२	
एन-८७७	४२५	० ११४	० १०८	
	४२४/१	१ ६७२	१ ५८८	
	४२४/२	० ८४६	० ८०४	
	४२४/३	१ १६९	१ १११	
	४२४/३अ	१ ५२०	१ ४४४	
एकूण . .	६	८ ५२३	८ ०९७	
		_____	_____	
७८९	३७२	० ३५२	० ३३४	
एन-८७६	३७३	२ २५२	२ १३९	
	३७४	२ ४२३	२ ३०२	
	३७५	१ ४०६	१ ३३६	
	४२२	० ०८६	० ०८२	
	४२३	२ ६६०	२ ५२७	
एकूण . .	६	१ १७९	८ ७२०	
		_____	_____	

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	
७९०	३७१	१ ८४३	१ ७५१	
एन-८८९	३७०	२ १२८	२ ०२२	
एकूण . .	२	३ १७१	३ ७७३	
		_____	_____	
७९१	३६९	१० ५६४	१० ०३६	
एन-८८८				
एकूण . .	१	१० ५६४	१० ०३६	
		_____	_____	
७९२	३६८/१	१ ११०	१ ८१५	
एन-८८७	३६८/२	१ ११०	१ ८१५	
	३६८/३	१ ११०	१ ८१५	
	३६८/४	१ १००	१ ८०५	
एकूण . .	४	७ ६३०	७ २५०	
		_____	_____	
७९३	३६१	० ४२८	० ४०७	
एन-८८६	३६२	० ३६१	० ३४३	
	३६३	० ४९४	० ४६९	
	३६४/१	१ ३७८	१ ३०९	
	३६४/२	१ ३७८	१ ३०९	
	३६४/३	१ ३७८	१ ३०९	
	३६५	० २३८	० २२६	
	३६६	० ४२८	० ४०७	
	३६७	० २२८	० २१७	
एकूण . .	१	६ ३११	५ ९९६	
		_____	_____	
७९४	४२७	२ १२८	२ ०२२	
एन-९००	४२८	१ ६६३	१ ५८०	
	४२९	२ ५८४	२ ४५५	
	४३०	१ ८२४	१ ७३३	
	४३१	१ ५२०	१ ४४४	
एकूण . .	५	१ ७१९	१ २३४	
		_____	_____	
७९५	२७९	० ०९५	० ०९०	
एन-८९७	२८०	० ०७६	० ०७२	
	२८१	० ०७६	० ०७२	
	२८२	२ ७९३	२ ६५३	
	३२३	१ ३४०	१ २७३	

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
	३२४	१ १५०	१ ०९३			
	३२५	१ ३६८	१ ३००			
एकूण . .	७	६ ८९८	६ ५५३			
	७९६	३११	१ ८३४	१ ७४२		
एन-९०८	३१२	० ९१२	० ८६६			
	३१३	० ३५२	० ३३४			
	३१७	० ६०८	० ५७८			
	३१८	० ३५२	० ३३४			
	३१९	० ९५०	० ९०३			
	३२०	० ७६०	० ७२२			
	३२१	० ९३१	० ८८४			
	३२२	१ ०४५	० ९९३			
एकूण . .	९	७ ७४४	७ ३५६			
	७९७	२९२	१ ४०६	१ ३३६		
एन-८९९	२९३	१ ३५९	१ २९१			
	२९४	० ३९०	० ३७१			
	३१४	० ७१३	० ६७७			
	३१५/१	० ८८४	० ८४०			
	३१५/२	० ८८४	० ८४०			
एकूण . .	६	५ ६३६	५ ३५५			
	७९८	२६५	० ३९९	० ३७९		
एन-८९८	२६७/१	१ ४९२	१ ४१७			
	२६७/२	१ ४२५	१ ३५४			
	२८३	१ ०२६	० ९७५			
	२८४	० ४०९	० ३८९			
	२८५	० ४५६	० ४३३			
	२८६	० ९८१	० ९७२			
	२८७	० ३३३	० ३१६			
	२८८	० ३०४	० २८९			
	२८९/२	२ १४७	२ ०४०			
	२८९/१	० ७७९	० ७४०			
	३१६	१ ५६८	१ ४९०			
एकूण . .	१२	१० ५१९	१ ९९४			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
	७९९	२६०	० ५०४	० ४७९		
	एन-९०७	२६१	० ४९८	० ३९७		
		२६२	० ३५२	० ३३४		
		२६३	१ ७८६	१ ६१७		
		२६४	० ३६१	० ३४३		
		२६६	० ४६६	० ४४३		
		२९०	१ ३६८	१ ३००		
		२९१	१ ६२५	१ ५४४		
एकूण . .	८	६ ८८०	६ ५३७			
	८००	२७६	१ १६९	१ १११		
एन-९०६	२६८/१	१ ०५५	१ ००२			
	२६८/२	१ ०५५	१ ००२			
	२७५	१ १८८	१ १२९			
एकूण . .	४	४ ४६७	४ २४४			
	८०१	२६९	२ ३९४	२ २७४		
एन-८९४	२७०	० ०९५	० ०९०			
	२७१	० १५२	० १४४			
	२७२	० २६६	० २५३			
	२७३	० ५३२	० ५०५			
	२७४	१ ७६७	१ ६७९			
	२७७	१ १००	१ ८०५			
एकूण . .	४	४ १०६	६ ७५०			
	८०२	१८९	० ०७६	० ०७२		
एन-८८५	३२७	० ००	० ००			
	३२८	० ००	० ००			
	३२९	० ०३८	० ०३६			
	३३०	० ०३८	० ०३६			
	३३१	० ०४८	० ०४६			
	३३२	० ०२९	० ०२८			
	३३३	० ०००	० ०००			

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
३३४		० ००		० ००		
३३५		० ००		० ००		
३३६		० ००		० ००		
३३७		० ००		० ००		
३३८		० ००		० ००		
३३९		१ १२१		१ ०६५		
३४०		० २००		० ११०		
३४१		० ००		० ००		
३४२		२ ८१२		२ ६७१		
एकूण . .	१७	४ ३६२		४ १४४		
८०३		२७८		३ ४७७		३ ३०३
एन-८८४		३२६		३ ६४८		३ ४६६
एकूण . .	२	७ १२५		६ ७६९		
८०४		३४८/१		१ ००७		० ९५७
एन-८८३		३४८/२		० ९९८		० ९४८
		३४८/३		३ ८००		३ ६१०
		३४८/४		१ ००७		० ९५७
		३४८/५		१ ००७		० ९५७
एकूण . .	५	७ ८१९		७ ४२९		
८०५		३४३		२ ५९८		२ ३९२
एन-८८२		३४४		० ५८९		० ५६०
		३४५/१		२ १०९		२ ००४
		३४५/२		१ १००		१ ८०५
		३४६		० १३३		० १२६
		३४७		० ४८५		० ४६९
एकूण . .	६	७ ७३४		७ ३४८		

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर	हे. आर
८०६		३५०		१ ८०५		१ ७७५
एन-८८०		३५१		० २३८		० २२६
		३५२		० १४३		० १३६
		३५३		१ ९६७		१ ८६९
		३५४		० ४९४		० ४६९
		३५५		० ०६७		० ०६४
		३५६		० ५८९		० ५६०
		३५७		० ७०३		० ६६८
एकूण . .	८	६ ००६		५ ७०७		
८०७		३४९		२ ४७०		२ ३४७
एन-८८१		३६०/१		१ ६३४		१ ५५२
		३६०/२		१ ६३४		१ ५५२
		३५८		० २०९		० १९९
		३५९		२ १२८		२ ०२२
एकूण . .	५	८ ०७५		७ ६७२		

गाववार गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत आसोलामेंदा प्रकल्प नूतनीकरण, तालुका मूल, जि. चंद्रपूर.
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. १३, भिमनी चक, घाटकूळ.

अ.क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा	एकूण सी.सी.ए.	एकूण आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	भिमनी चक	१	१८ ५०७	१७ ५८३
२	घाटकूळ	४२८	५९८ २०९	५६८ ३२०
	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	४३७	६९६ ७१६	५८५ ९०३

मूल :
दिनांक ३१ जुलै २०१९.

रा. घ. बघमार,
कार्यकारी अभियंता,
आसोलामेंदा प्रकल्प नूतनीकरण
विभाग क्र. १, मूल, जि. चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. १३४०.

BY EXECUTIVE ENGINEER

SCHEDULE—*Contd.*

(1) (2) (3) (4) (5)

MMISF ACT, 2005.

Notification-III

No 1904-TB-APRD-1-2019 =

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Associations (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5.0, 6.0, 7.0 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005.

Therefore, I, R. G. Baghmar, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 1, Mul, Distt. Chandrapur hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, Mul.

Now, therefore, I, R. G. Baghmar, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 1, Mul, Distt. Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the System of Supply of Water through Water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty (30) days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

SCHEDULE

Name of Project : Asolamendha Project Renovation,
Ta. Mul. Distt. Chandrapur.

Name and Address of WUA : Proposed Water Users Association No. 13, Bhimni Chak Ghatkul.

Main Canal/ Distributary/ Minor	Off- taking Canal	Village wise Survey No. wise WUA's Area
---------------------------------------	-------------------------	--

(1)	(2)	(3)	Survey	C.C.A.	I.C.A.
			No.	(4)	(5)
			H.A.	H.A.	
Bhimni Chak					
Gowardhan	732	87/2	1 520	1 444	
Branch Canal	N-970	87/1/B	0 380	0 361	
		87/1/A	0 703	0 668	
		87/1/C	0 760	0 722	
		88/1	3 905	3 710	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
	28	0 162	0 154	
	29	0 086	0 082	
	30	1 330	1 264	
Total . .	12	8 630	8 201	

741	31	2 907	2 762	
N-905	32	1 463	1 390	
	33	2 546	2 419	
	34	1 425	1 354	
Total . .	4	8 341	7 925	

742	16	1 558	1 480	
N-904	17	0 922	0 876	
	18	0 551	0 523	
	35	1 805	1 715	
	36	1 644	1 562	
	37	1 615	1 534	
	38	2 527	2 401	
Total . .	7	10 622	10 091	

743	12	2 860	2 717	
N-892	13	3 392	3 222	
	14	2 793	2 653	
Total . .	3	9 045	8 592	

744	7/1	1 758	1 670	
	7/2	1 900	1 805	
N-893	8	2 014	1 913	
	9	1 131	1 074	
	10	0 903	0 858	
	11	1 140	1 083	
	39/1	0 950	0 903	
	39/2	0 779	0 740	
	39/3	0 950	0 903	
Total . .	9	11 525	10 949	

745	41/1	1 017	0 966	
N-842	41/2	1 026	0 975	
	41/3	1 017	0 966	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
	41/4	1 017	0 966	
	41/5	1 017	0 966	
	42	6 812	6 471	
Total . .	6	11 906	11 310	
	746	40	2 394	2 274
N-846	52	3 819	3 628	
	53	4 180	3 971	
Total . .	3	10 393	9 873	
	747	50	2 423	2 302
N-845	50/2	0 770	0 732	
	51/1	2 603	2 473	
	54/1/A	1 188	1 129	
	54/1/B	1 178	1 119	
	54/2	0 808	0 768	
	54/3	0 770	0 732	
	54/4	0 447	0 425	
Total . .	8	10 187	9 680	
	748	55	0 770	0 732
N-843	49	2 109	2 004	
	51/2	2 204	2 094	
Total . .	3	5 083	4 830	
	749	48/1	6 090	5 786
N-844	48/2	5 529	5 253	
Total . .	2	11 619	11 039	
	750	46/1	3 800	3 610
N-847	46/2	2 651	2 518	
	46/3	2 651	2 518	
	47/1	0 152	0 144	
	47/2	0 209	0 199	
Total . .	5	9 463	8 989	
	751	56	1 729	1 643
N-852	57	1 625	1 544	
	58	1 387	1 318	
	67	1 264	1 201	
Total . .	4	6 005	5 706	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	H.A.	H.A.
763	75	2 394	2 274			
N-859	74	2 565	2 437			
	161	0 276	0 262			
Total . .	3	5 235	4 973			

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	H.A.	H.A.
764	162	2 565	2 437			
N-929	163	0 124	0 118			
	164	0 152	0 144			
	165	0 285	0 271			
	166	0 095	0 090			
	167	0 200	0 190			
	168	0 713	0 677			
	169	0 779	0 740			
	225	3 344	3 177			
	226	1 387	1 318			
	227	2 062	1 959			
Total . .	11	11 706	11 121			
765	170	1 254	1 191			
N-927	171	0 969	0 921			
	172	1 102	1 047			
	173/1	0 048	0 046			
	173/2	0 124	0 118			
	174	0 114	0 108			
	175	1 463	1 390			
	176	0 038	0 036			
Total . .	8	5 112	4 857			
766	178	1 549	1 472			
N-926	179	1 596	1 516			
	180/1	1 900	1 805			
	180/2	1 330	1 264			
	181	1 872	1 778			
	182	0 295	0 280			
Total . .	6	8 542	8 115			
767	183	0 247	0 235			
N-922	184	4 997	4 747			
	185	0 608	0 578			
	186	0 608	0 578			
	187	0 589	0 560			
Total . .	5	7 800	7 410			
770	219	0 675	0 641			
N-924	220	1 387	1 318			
	221	0 646	0 614			

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
	222	2 185	2 076	
	236	2 774	2 635	
Total . .	5	7 667	7 284	
771	223	6 080	5 776	
N-928	224	4 104	3 899	
Total . .	2	10 184	9 675	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
	253/1	0 437	0 415	
	253/2	0 770	0 732	
	253/3	0 770	0 732	
	253/4	0 770	0 732	
	254	1 283	1 219	
	255	1 900	1 805	
	256	1 425	1 354	
Total . .	12	9 579	9 102	
772	228	1 748	1 661	
N-931	229/1	1 216	1 155	
	229/2	0 760	0 722	
	230	1 492	1 417	
	231/1	0 912	0 866	
	231/2	0 912	0 866	
Total . .	6	7 040	6 687	
777	401	3 021	2 870	
N-912	402	0 798	0 758	
	403	0 798	0 758	
	442	2 394	2 274	
	450/1	1 330	1 264	
	450/2	1 596	1 516	
	453	0 124	0 118	
Total . .	7	10 061	9 558	
773	232	5 634	5 352	
N-930				
Total . .	1	5 634	5 352	
774	233/1A	2 575	2 446	
N-932	233/2B	2 575	2 446	
	234	2 470	2 347	
	235	2 147	2 040	
	240	1 596	1 516	
Total . .	5	11 363	10 795	
775	237	2 309	2 194	
N-923	239	4 760	4 522	
	241	1 093	1 038	
	242	2 138	2 031	
	243	0	0	
Total . .	5	10 300	9 785	
776	244	0 713	0 677	
N-901	245	0	0	
	251	0	0	
	252/1	0 827	0 786	
	252/2	0 684	0 650	
Total . .	7	10 234	9 722	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	H.A.	H.A.
781	404	1 520	1 444			
N-913	405/1	2 537	2 410			
	405/2	1 226	1 165			
	407	0 684	0 650			
	408/1	1 378	1 309			
	408/2	1 381	1 312			
	408/3	1 368	1 300			
Total . .	7	10 094	9 590			

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	H.A.	H.A.
786	420	6 251	5 938			
N-879	433/1	7 059	6 706			
	433/2	1 140	1 083			
Total . .	3	14 450	13 727			
787	432	1 283	1 219			
N-878	426	2 556	2 428			
Total . .	2	3 839	3 647			

782	412	1 216	1 155			
N-914	413	1 558	1 480			
	437	1 178	1 119			
	438	0 371	0 352			
	439	1 007	0 957			
	440	2 157	2 049			
	441	0 380	0 361			
Total . .	7	7 867	7 473			

788	421	3 202	3 042			
N-877	425	0 114	0 108			
	424/1	1 672	1 588			
	424/2	0 846	0 804			
	424/3	1 169	1 111			
	424/3A	1 520	1 444			
Total . .	6	8 523	8 097			

783	414	7 952	7 554			
N-918						
Total . .	1	7 952	7 554			

789	372	0 352	0 334			
N-876	373	2 252	2 139			
	374	2 423	2 302			
	375	1 406	1 336			
	422	0 086	0 082			
	423	2 660	2 527			
Total . .	6	9 179	8 720			
790	371	1 843	1 751			
N-889	370	2 128	2 022			
Total . .	2	3 971	3 773			

785	434/1	2 100	1 995			
N-919	434/2	1 539	1 462			
	434/3	1 330	1 264			
	434/4	0 770	0 732			
	435/1	1 682	1 598			
	435/2	1 682	1 598			
	436/1	0 694	0 659			
	436/2	0 950	0 903			
	436/3	1 074	1 020			
Total . .	9	11 821	11 231			

791	369	10 564	10 036			
N-888						
Total . .	1	10 564	10 036			
792	368/1	1 910	1 815			
N-887	368/2	1 910	1 815			
	368/3	1 910	1 815			
	368/4	1 900	1 805			
Total . .	4	7 630	7 250			

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
793	361	0 428	0 407			315/1	0 884	0 840	
N-886	362	0 361	0 343			315/2	0 884	0 840	
	363	0 494	0 469						
	364/1	1 378	1 309		Total . .	6	5 636	5 355	
	364/2	1 378	1 309						
	364/3	1 378	1 309						
	365	0 238	0 226						
	366	0 428	0 407						
	367	0 228	0 217						
Total . .	9	6 311	5 996						
794	427	2 128	2 022			287	0 333	0 316	
N-900	428	1 663	1 580			288	0 304	0 289	
	429	2 584	2 455			289/2	2 147	2 040	
	430	1 824	1 733			289/1	0 779	0 740	
	431	1 520	1 444			316	1 568	1 490	
Total . .	5	9 719	9 234		Total . .	12	10 519	9 994	
795	279	0 095	0 090			799	0 504	0 479	
N-897	280	0 076	0 072			N-907	0 418	0 397	
	281	0 076	0 072			262	0 352	0 334	
	282	2 793	2 653			263	1 786	1 697	
	323	1 340	1 273			264	0 361	0 343	
	324	1 150	1 093			266	0 466	0 443	
	325	1 368	1 300			290	1 368	1 300	
						291	1 625	1 544	
Total . .	7	6 898	6 553						
796	311	1 834	1 742			800	1 169	1 111	
N-908	312	0 912	0 866			N-906	1 055	1 002	
	313	0 352	0 334			268/2	1 055	1 002	
	317	0 608	0 578			275	1 188	1 129	
	318	0 352	0 334						
	319	0 950	0 903						
	320	0 760	0 722						
	321	0 931	0 884						
	322	1 045	0 993						
Total . .	9	7 744	7 356		Total . .	4	4 467	4 244	
797	292	1 406	1 336			801	2 394	2 274	
N-899	293	1 359	1 291			N-894	0 095	0 090	
	294	0 390	0 371			271	0 152	0 144	
	314	0 713	0 677			272	0 266	0 253	
						273	0 532	0 505	
						274	1 767	1 679	
						277	1 900	1 805	
Total . .	7	7 106	6 750						

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
802	189	0 076	0 072	
N-885	327	0 00	0 00	
	328	0 00	0 00	
	329	0 038	0 036	
	330	0 038	0 036	
	331	0 048	0 046	
	332	0 029	0 028	
	333	0 00	0 00	
	334	0 00	0 00	
	335	0 00	0 00	
	336	0 00	0 00	
	337	0 00	0 00	
	338	0 00	0 00	
	339	1 121	1 065	
	340	0 200	0 190	
	341	0 00	0 00	
	342	2 812	2 671	
<hr/>				
Total . .	17	4 362	4 144	
<hr/>				
803	278	3 477	3 303	
N-884	326	3 648	3 466	
<hr/>				
Total . .	2	7 125	6 769	
<hr/>				
804	348/1	1 007	0 957	
N-883	348/2	0 998	0 948	
	348/3	3 800	3 610	
	348/4	1 007	0 957	
	348/5	1 007	0 957	
<hr/>				
Total . .	5	7 819	7 429	
<hr/>				
805	343	2 518	2 392	
N-882	344	0 589	0 560	
	345/1	2 109	2 004	
	345/2	1 900	1 805	
	346	0 133	0 126	
	347	0 485	0 461	
<hr/>				
Total . .	6	7 734	7 348	
<hr/>				

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
806	350	1 805	1 715	
N-880	351	0 238	0 226	
	352	0 143	0 136	
	353	1 967	1 869	
	354	0 494	0 469	
	355	0 067	0 064	
	356	0 589	0 560	
	357	0 703	0 668	
<hr/>				
Total . .	8	6 006	5 707	
<hr/>				
807	349	2 470	2 347	
N-881	360/1	1 634	1 552	
	360/2	1 634	1 552	
	358	0 209	0 199	
	359	2 128	2 022	
<hr/>				
Total . .	5	8 075	7 672	
<hr/>				

VILLAGEWISE ABSTRACT

Name of Project—Asolamendha Project Renovation,
Ta. Mul, Dist. chandrapur

**Proposed Water User's Association Name and
Address** : Proposed Water User's Association No. 13,
Ghatkul.

Sr. No.	Village Name	Total Survey Nos.	Total C.C.A.	Total I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			Ha.	Ha.
1	Bhimni Chak	9	18 507	17 583
2	Ghatkul	428	598 209	568 32
<hr/>				

Total Area of WUA . . 437 616 716 585 903

Mul :
Dated the 31st July 2019.
R. G. BAGHMAR,
Executive Engineer,
Asolamendha Project
Renovation Division No. 1,
Mul, Distt. Chandrapur.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३४९.

अनुसूची- चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.

अधिसूचना-३

क्रमांक १९०५-तांशा-आप्रनुवि-१-प्रशा-२०१९.—

ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६ व ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थाचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे ;

त्याअर्थी, मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १, मुल, याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबा धारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यांस सूचित करीत आहे ;

त्याअर्थी, आता, मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १, मुल, याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगव्या जमीन धारकांना/ताबा धारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांच्या जमिनीला बंधनकारक राहील.

या प्रसिध्दीपत्रा द्वारे किंवा त्याचे भागद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती, हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस (३०) दिवसाचे आंत आपल्या हरकती व उजर, अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नांव-गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प

नुतनीकरण, ता. मुल, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी

वापर संस्था क्र. १२., खापरी रिठ, चक ठानेवासना, घाटकूळ.

मुख्य	निर्गमित	गावनिहाय/सर्वे क्रमांक निहाय
कालवा/	कालवा	पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र
वितरीका/		
लघुकालवा	सर्वे नंबर	क्षेत्र
		सी.सी.ए. आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३)
		(४)
		हे. आर हे. आर
		चक ठानेवासना
गोवर्धन शाखा	६१३	८५/१
		० ५९९ ० ५६९
कालवा	एन-७६९	८५/२
		२ ४८० २ ३५६

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर हे. आर	
			चक ठानेवासना	
६१८	९३	३ ३५४	३ १८६	
एन-७७४	९६/२	५ ३३०	५ ०६४	
एकूण . .	२	८ ६८४	८ २५०	
६१९	९०	१ १४०	१ ०८३	
६२०	२ ३२८	२ २१२		
६२१	२ २२३	२ ११२		
६२२	१ १४८	१ ८५१		
६२३/१	१ ३६८	१ ३००		
६२३/२	० ८७४	० ८३०		
६२४	० ४९४	० ४६९		
६२५	१ ५४९	१ ४७२		
एकूण . .	१०	१५ ००३	१४ २५४	
६२८	८६/१	० ९५०	० ९०३	
एन-७७०	८६/२	० ९५०	० ९०३	
६२९	० ९४९	० ८९४		
८८	० ८३६	० ७९४		
एकूण . .	४	३ ६७७	३ ४९४	
६२५	९६/१३	१ ३०२	१ २३७	
एन-७७३	८७	५ ३९६	५ १२६	
एकूण . .	२	६ ६९८	६ ३६३	
६१६	९५	२ ९२६	२ ७८०	
एन-७७२	८९/१	१ १४०	१ ०८३	
८९/२	१ १४०	१ ०८३		
८९/३	१ १४०	१ ०८३		
८९/४	१ १४०	१ ०८३		
८९/५	१ ०३६	० ९८४		
एकूण . .	५	७ ३८२	७ ०९३	
६१७	९०	१ २१६	१ १५५	
६१८	९१	३ ३४४	३ १७७	
६१९	० ३९०	० ३७१		
६२०	३ ३०६	३ १४१		
एकूण . .	४	८ २५६	८ ८४४	
६१८	९३	३ ३५४	३ १८६	
एन-७७४	९६/२	५ ३३०	५ ०६४	
एकूण . .	२	८ ६८४	८ २५०	

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	
६१९	१७/१	२ ९९३	२ ८४३	
एन-७७५	१७/२	० ७७०	० ७३२	
	१८	४ ३२३	४ ९०७	
<hr/>				
एकूण . . ३		८ ०८६	७ ६८२	
<hr/>				
६२०	१०१	० ०००	० ०००	
एन-७७६	११	६ २१३	५ ९०२	
	१००	० ०००	० ०००	
<hr/>				
एकूण . . ३		६ २१३	५ ९०२	
<hr/>				
६२१	१७७/१/अ	१ ११७	१ १३७	
एन-७७७	१७७/१/क	१ १००	१ ८०५	
	१७७/१/क/१	१ १३१	१ ०७४	
	१७७/१/क/२	० ७७०	० ७३२	
	१७७/१/ड	२ ३१४	२ २७४	
	१७७/१/ब	१ २०७	१ १४७	
	१७७/१/अ	१ ११७	१ १३७	
	१७७/२	२ २७१	२ १५७	
<hr/>				
एकूण . . ८		१२ ०६७	११ ४६३	
<hr/>				
६२२	५७	१ ०२६	० १७५	
एन-७८६	५८	२ १०९	२ ००४	
	५९	० ५७०	० ५४२	
	६०	० २६६	० २५६	
	६१	० ३६१	० ३४३	
	६२	० ४१८	० ३१७	
	७५	० २१९	० २०८	
	७८	० ३१९	० ३७९	
	७६	० ८७४	० ८३०	
<hr/>				
एकूण . . ९		६ २४२	५ ९३१	
<hr/>				
६२३	४३	७ ५६२	७ १८४	
एन-७८१	४१	० २३८	० २२६	
<hr/>				
एकूण . . २		७ ८००	७ ४१०	
<hr/>				

अनुसूची- चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	
६२४	४२	२ ५०८	२ ३८३	
एन-७८२	४१	१ ५११	१ ४३५	
	४०	१ ४८२	१ ४०८	
<hr/>				
एकूण . . ३		५ ५०१	५ २२६	
<hr/>				
६२५	३१	१५ ६८५	१४ ९०९	
एन-७८३				
<hr/>				
एकूण . . १		१५ ६८५	१४ ९०९	
<hr/>				
६२६	३६	३ ११६	२ ९६०	
एन-७८०	३७	१ २५४	१ १११	
	३८	३ ११६	२ ९६०	
<hr/>				
एकूण . . ३		७ ४८६	७ १११	
<hr/>				
६२७	३२	४ ८४५	४ ६०३	
एन-७८९	३३/२	० १५०	० १०३	
<hr/>				
एकूण . . २		५ ७१५	५ ५०६	
<hr/>				
६२८	३४/१	० १५०	० १०३	
एन-७८८	३४/२	० ४९४	० ४६१	
	३३/१	४ ४९८	४ ११७	
<hr/>				
एकूण . . ३		५ ८६२	५ ५६१	
<hr/>				
६२९	३५	१ ७१५	१ ३०५	
एन-७८४	२३	६ ५८४	६ २५५	
	२४	० ०००	० ०००	
<hr/>				
एकूण . . ३		१६ ३७९	१५ ५६०	
<hr/>				
६३०	६३	० ३१४	० २९८	
एन-७८७	६४	० ४९४	० ४६१	
	६५	० २००	० ११०	
	६६	० २०९	० १११	
	६७	० १७१	० १६२	
	२१	० ५०४	० ४७१	
	२०	० ०००	० ०००	
<hr/>				
एकूण . . ७		१ ८९२	१ ७१७	
<hr/>				

अनुसूची-चालू

अनुसूची- चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)	(८)	(९)	(१०)	(११)	(१२)	(१३)	(१४)	(१५)
			हे. आर	हे. आर			हे. आर		हे. आर		हे. आर		हे. आर	
६३१		७	४ ९७८	४ ७२९					१९४	० ६९४	० ६५९			
एन-७८५		७०	० ३४२	० ३२५					१९५	१ २६४	१ २०१			
		७१	० १०५	० १००										
		७२	० १२४	० ११८										
		७३	० ३६१	० ३४३										
		७४	० ९६०	० ९१२					६३६	२११	१ ३४९	१ २८२		
		७८	० १४३	० १३६					एन-७९३	२१२	० ७७०	० ७३२		
		७९	१ ०६४	१ ०११						२१३	० ०००	० ०००		
		एकूण . .	८	८ ०७७	७ ६७४									
६३२		२०३/१	० २५७	० २४४					२१४	० ७७०	० ७३२			
एन-७९६		२०३/२	० ७७०	० ७३२						२१०	० ८४६	० ८०४		
		२०४	१ ५४९	१ ४७२						२१६	१ ४३५	१ ३६३		
		एकूण . .	३	२ ५७६	२ ४४८					२१५	० ०००	० ०००		
६३३		८२	२ ०५२	१ ९४९					१९६	० ७०३	० ६६८			
एन-७८९		१९७	२ १२८	२ ०२२					एन-७९२					
		१९८	१ ७२०	१ ६३४										
		२००/१	२ ०४३	१ ९४९					एकूण . .	१	१ ५२९	१ ०५३		
		२००/२	० ८२७	० ७८६										
		२०१	१ ६७२	१ ५८८					६३८	१८६	१ ७१०	१ ६२५		
		२०२	१ ४२५	१ ३५४					एन-७९१	१८४	१ ९६७	१ ८६९		
										१८७	१ ९२९	१ ८३३		
		एकूण . .	७	११ ८६७	११ २७४					१८५/१	० ८७४	० ८३०		
										१८५/२	० ८७४	० ८३०		
६३४		८५/१३	३ ९२४	३ ७२८										
एन-७८८		८५/१३	३ ९२४	३ ७२८					एकूण . .	५	७ ३५४	६ ९८७		
		८५/१३	३ ९२४	३ ७२८										
		१११/१	० ७८९	० ७५०					६३९	१७१/२	१ ६११	१ ६०६		
		१११/२	१ २६४	१ २०१					एन-७९०	१७१/१	१ ७६७	१ ६७९		
		१११/३	१ ५२०	१ ४४४						१७८	२ ७२७	२ ५९१		
		१११	० ३०४	० २८१						१८०	१ ९३८	१ ८४९		
										१८३	१ ५२९	१ ०५३		
		एकूण . .	७	१५ ६४९	१४ ८६८									
६३५		१८८	१ ९६७	१ ८६९					एकूण . .	५	१७ ६५२	१६ ७७०		
एन-७९४		१८९	१ ७७७	१ ६८८										
		१९०	२ ३१८	२ २०२					६४०	१८१	६ ०४२	५ ७४०		
		१९२	० ८०८	० ७६८					एन-७९५	१८२/१	४ ४३७	४ २१५		
		१९३	० ७७९	० ७४०						१८२/२	१ ९००	१ ८०५		

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		१८२/३	१ १५०	१ ०९३
		एकूण . . ४	१३ ५२९	१२ ८५३
			घाटकूळ	
६४१	११५		४ १४०	४ ६९३
एन-७९७				
		एकूण . . १	४ १४०	४ ६९३
			चक ठानेवासना	
६४२	२०६		१ ११७	१ १३७
एन-८०८	२०७		३ ३८२	३ २९३
		२०८/१	२ २९०	२ १७६
		२०८/२	१ १४०	१ ०८३
		२२५/१	१ ७७७	१ ६८८
		एकूण . . ५	१ ७८६	१ २१७
		६४३	० ०००	० ०००
एन-८०९	२११		४ २५६	४ ०४३
		२०९	३ ८३८	३ ६४६
		एकूण . . ३	८ ०९४	७ ६८९
		६४४	४ ०५७	३ ८५४
एन-८१०	२२१		७ ६७६	७ २९२
		एकूण . . २	११ ७३३	११ १४६
		६४५	० ३४२	० ३२५
एन-८११	२२४		१ ११५	१ ८९५
		२२३	१ ६०६	१ ५२६
		२२२	२ ३४७	२ २३०
		एकूण . . ४	६ २९०	५ १७६
			घाटकूळ	
६४६	९८		० १३३	० १२३
एन-८१४	१७/१		१ ७२८	१ २४२
		१७/२	१ ५६८	१ ४९०
		एकूण . . ३	११ ४२९	१० ८५८

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
			चक ठानेवासना	
		२२६	१ ५९६	१ ५९६
		२२९	१ ०६४	१ ०९९
		एकूण . . २	२ ६६०	२ ५२७
			घाटकूळ	
६४७	११/१		१ ०८३	१ ०२९
एन-८१२				
		एकूण . . १	१ ०८३	१ ०२९
		६४८	११/२	१ ५२०
एन-८१३				
		एकूण . . १	१ ५२०	१ ४४४
		६४९	११७/१	२ १८५
एन-८१५		११७/२	१ १४०	१ ०८३
		११६	४ ०६६	३ ८६३
		एकूण . . ३	७ ३९१	७ ०२२
		६५०	१२६/१/अ	१ १६७
एन-८१६		१२६/१/ब	१ १६७	१ ८६९
		१२६/२	२ ८६९	२ ७२६
		१२७	४ ०७६	३ ८७२
		एकूण . . ४	१० ८७९	१० ३३६
		६५१	१२८	० ०००
एन-८१७		१२९	० ०००	० ०००
		१३०/१	२ ७७४	२ ६३५
		१३०/२	१ ३८७	१ ३१८
		१३०/३	१ ३१७	१ ३२७
		१३०/४	१ ५२०	१ ४४४
		१३१	० ६५६	० ६२३
		१३२	० ६७५	० ६४१
		एकूण . . ८	८ ४०९	७ ९८८

अनुसूची-चालू

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
६५२	११८	२ ७५५	२ ६१७		९४	० ४८५	० ४६९		
एन-८१८	११९	२ ६४९	२ ५०९		९५/१	१ १३१	१ ०७४		
	१२०	२ ९२६	२ ७८०		९५/२	१ १३१	१ ०७४		
	१११	० ९६२	० ९५४						
	११०	० ९२४	० ९९८		एकूण . . ५	५ ३६९	५ ९००		
	१०९	० २२८	० २१७						
	१०८	० ०२९	० ०२८		६५७	११	१ ९८६	१ ८८७	
	१०७	० ०९५	० ०९०		एन-८२२	८१	४ ३७०	४ १५२	
	१०६	० ०००	० ०००						
					एकूण . . २	६ ३५६	६ ०३९		
	एकूण . . ९	८ ९६०	८ ५९३		६५८	८८	४ ४७५	४ २५१	
					एन-८२३	४५	४ २१८	४ ००७	
६५३	११३	१ ४४४	१ ३७२		एकूण . . २	८ ६९३	८ २५८		
एन-८१९	११२/१	१ २८३	१ २१९						
	११२/२	१ ९७६	१ ८७७		६५९	८७/१	० ९५०	० ९०३	
	११२/३	१ ९४०	१ ०८३						
	४६३	१ ९५०	१ ०९३		एकूण . . १	० ९५०	० ९०३		
	४६४	१ ०६४	१ ०११						
					६६०	८७/२	१ ९००	१ ८०५	
					एन-८२५				
	एकूण . . ६	८ ०५७	७ ६५५		एकूण . . १	१ ९००	१ ८०५		
६५४	१००/२	० ८३६	० ७९४		६६१	८७/३	१ २६४	१ २०९	
एन-८२०	१००/१	३ ०४०	२ ८८८		एन-८२६				
	११४	१ ३४९	१ २८२						
	१०१	१ २५४	१ १११						
	१०२	१ ३१७	१ ३२७						
					एकूण . . १	१ २६४	१ २०९		
	एकूण . . ५	७ ८७६	७ ४८२		६६२	८७/४	१ ५२०	१ ४४४	
					एन-८२७				
६५५	१७/१	१ ७२८	१ २४२		एकूण . . १	१ ५२०	१ ४४४		
एन-८२२	१७/२	१ ५६८	१ ४१०						
	१६	१ ८६२	१ ७६९		६६३	८७/५	१ १४०	१ ०८३	
	१०३	१ ८८१	१ ७८७						
	४६५	१ ४४४	१ ३७२		६६४	८७/६	१ १००	१ ८०५	
	एकूण . . ५	१६ ४८३	१५ ६६०		एकूण . . २	३ ०४०	२ ८८८		
६५६	९२	० ४९४	० ४६९						
एन-८२१	९३	२ १२८	२ ०२२						

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
६६४	८७/७	० ७६०	० ७२२	
एन-८२८	८७/८	१ ९००	१ ८०५	
एकूण . . २		२ ६६०	२ ५२७	
६६५	१०४	३ ८७६	३ ६८२	
एन-८३०	१०५	१ ९१७	१ ९३७	
	१२१/१	१ ६७२	१ ५८८	
	१२१/२	१ ९७६	१ ८७७	
	१२२/१	० ७६०	० ७२२	
	१२२/२	० ७६०	० ७२२	
	१२३	० ५८९	० ५६०	
एकूण . . ७		१० ८३०	१० २८८	
६६६	१३३	० ६८४	० ६५०	
एन-८३१	१३४/१	१ १७८	१ ११९	
	१३४/२	० ७९८	० ७५८	
	१३५	१ ८४३	१ ७५१	
	१३६	० ३४२	० ३२५	
	१३७	२ २६१	२ १४८	
	१३८	० ०४८	० ०४६	
	१३९	१ ४६३	१ ३९०	
एकूण . . ८		८ ६१७	८ १८७	
चक ठानेवासना				
६६७	२४१	७ ४६७	७ ०९४	
एन-७९९	२५२	१ ९१९	१ ८२३	
	२५४	१ ७४८	१ ६६१	
	२५५	० ९८८	० ९३९	
	२५६	० १२४	० ११८	
	२५७	१ २६४	१ २०१	
एकूण . . ६		१३ ५१०	१२ ८३६	
६६८	१	४ ४३७	४ २१५	
एन-८००	२	० २६६	० २५३	
	३	१ २१६	१ १५५	
	४	१ ६३४	१ ५५२	
	५	० ७७०	० ७३२	
	६	० २३८	० २२६	
एकूण . . ६		८ ५६१	८ १३३	

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
			चक ठानेवासना	
६६९	११	५ २२५	४ ९६४	
एन-८०१				
एकूण . . १		५ २२५	४ ९६४	
खापरी रिठ				
	१४	० ७७०	० ७३२	
	१५	० ९६९	० ९२१	
	१६	१ ११७	१ १३७	
एकूण . . ३		२ ९३६	२ ७९०	
चक ठानेवासना				
६७०	९	१ ८०५	१ ७७५	
एन-८०२	१७	२ ६१३	२ ४८२	
	१८	२ ७९३	२ ६५३	
एकूण . . ३		७ २११	६ ८५०	
खापरी रिठ				
	१७	१ ०२६	० १७५	
एकूण . . १		१ ०२६	० १७५	
चक ठानेवासना				
६७१	१५/१	२ ७२७	२ ५९९	
एन-८०३	१५/२	० ९१२	० ८६६	
	१६/१	१ ५०१	१ ४२६	
	१६/२	१ ५०१	१ ४२६	
	१६/३	१ १४०	१ ०८३	
	१६/४	० ७७९	० ७४०	
एकूण . . ६		८ ५६०	८ १३२	
६७२	२३९/१	१ ८४३	१ ७५१	
एन-८०४	२४३	१ ०६४	१ ०११	
	२४४	० ५८०	० ५५१	
	२४५	० ५८९	० ५६०	
	२४७	१ ३५९	१ २९१	
	२४८	० ३२३	० ३०७	

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	
	२५०	१ ३६८	१ ३००	
	२५१	१ ५३०	१ ४५४	
	एकूण . . ८	८ ६५६	८ २२५	
६७३	२३७	२ ६६०	२ ५२७	
एन-८०५	२३८/१	३ १७३	३ ०९४	
	२३८/२	० ९५०	० ९०३	
	२३९/२	१ ८४३	१ ७५१	
	२३९/३	१ ८४३	१ ७५१	
	२४०	३ १०७	२ ९५२	
	२४१	० ५४२	० ५१५	
	२४२	० ०३८	० ०३६	
	२४६	१ १२१	१ ०६५	
	एकूण . . ९	१५ २७७	१४ ५१४	
६७४	११	० ८१७	० ७७६	
एन-८०६	१२	२ ०२४	१ ९२३	
	१०	० ०४८	० ०४६	
	१४	७ ८१९	७ ४२८	
	एकूण . . ८	१० ७०८	१० १७३	

गाववार गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंदा प्रकल्प

नुतनीकरण, तालुका मूल, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. १२, खापरी रिठ, चक ठानेवासना, घाटकूळ.

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा	एकूण	एकूण
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		संख्या	सी.सी.ए. आय.सी.ए.	
		हे. आर	हे. आर	
१	खापरी रिठ	४	३ ९६२	३ ७६५
२	चक ठानेवासना	१८९	३६७ ५५७	३४९ ९९५
३	घाटकूळ	७८	१३८ २२६	१३१ ३२०
	पाणी वापर संस्थेचे . .	२७१	५०९ ७४५	४८४ २८०
	एकूण क्षेत्र	—	—	—

रा. घ. बघमार,

कार्यकारी अभियंता,

असोलामेंदा प्रकल्प नुतनीकरण,
विभाग क्र. १, मूल, जि. चंद्रपूर.

मूल :

दिनांक ३१ जुलै २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३४२.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 1905-TB-APRD-1-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5.0, 6.0, 7.0 and rule 3 of the MMISF Act, 2005.

Therefore, I, R. G. Baghmar, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 1, Mul, Dist. Chandrapur hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the *Grampanchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-division and Division Office, Mul and at other prominent public places.

Now, Therefore, I, R. G. Baghmar, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 1, Mul, Dist. Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days of the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

SCHEDULE

Project Name : Asolamendha Project Renovation, Ta. Mul, Dist. Chandrapur.

Proposed Water User's Association Name and Address : Proposed Water User's Association No. 12, Chak Thanewasana.

Main Canal/ Distributory/ Minor	Offtaking Canal	Village Wise/Survey No. Wise WUA's area		
		Survey No.	C.C.A.	I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H. A.	H. A.	

Chak Thanewasana				
Gowardhan	613	45/1	0 599	0 569
Branch	N-769	45/2	2 480	2 356
Canal		46	1 140	1 083

SCHEDE— <i>Contd.</i>					SCHEDE— <i>Contd.</i>				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.				H.A.	H.A.	
	47	2 328	2 212		621	177/1/A	1 197	1 137	
	48	2 223	2 112		N-777	177/1/C	1 900	1 805	
	52	1 948	1 851			177/1/C/1	1 131	1 074	
	53/1	1 368	1 300			177/1/C/2	0 770	0 732	
	53/2	0 874	0 830			177/1/D	2 394	2 274	
	54	0 494	0 469			177/1/B	1 207	1 147	
	55	1 549	1 472			177/1/A	1 197	1 137	
						177/2	2 271	2 157	
Total ..	10	15 003	14 254						
					Total ..	8	12 067	11 463	
614	86/1	0 950	0 903						
N-770	86/2	0 950	0 903		622	57	1 026	0 975	
	86/3	0 941	0 894		N-786	58	2 109	2 004	
	88	0 836	0 794			59	0 570	0 542	
						60	0 266	0 253	
Total ..	4	3 677	3 494			61	0 361	0 343	
						62	0 418	0 379	
615	96/1A	1 302	1 237			75	0 219	0 208	
N-773	87	5 396	5 126			74	0 399	0 379	
Total ..	2	6 698	6 363			76	0 874	0 830	
					Total ..	9	6 242	5 931	
616	95	2 926	2 780						
N-772	89/1	1 140	1 083		623	43	7 562	7 184	
	89/2	1 140	1 083		N-781	49	0 238	0 226	
	89/3	1 140	1 083						
	89/4	1 036	0 984		Total ..	2	7 800	7 410	
Total ..	5	7 382	7 013		624	42	2 508	2 383	
					N-782	41	1 511	1 435	
617	90	1 216	1 155			40	1 482	1 408	
N-771	91	3 344	3 177						
	94	0 390	0 371		Total ..	3	5 501	5 226	
	92	3 306	3 141						
					625	39	15 685	14 901	
Total ..	4	8 256	7 844		N-783				
618	93	3 354	3 186		Total ..	1	15 685	14 901	
N-774	96/2	5 330	5 064						
					626	36	3 116	2 960	
Total ..	2	8 684	8 250		N-780	37	1 254	1 191	
						38	3 116	2 960	
619	97/1	2 993	2 843						
N-775	97/2	0 770	0 732		Total ..	3	7 486	7 111	
	98	4 323	4 107						
					627	32	4 845	4 603	
Total ..	3	8 086	7 682		N-779	33/2	0 950	0 903	
620	101	0 000	0 000		Total ..	2	5 795	5 506	
N-776	99	6 213	5 902						
	100	0 000	0 000		628	34/1	0 950	0 903	
					N-778	34/2	0 494	0 469	
Total ..	3	6 213	5 902			33/1	4 418	4 197	
					Total ..	3	5 862	5 569	

SCHEDULE—Contd.

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
629	35	9 795	9 305			190	2 318	2 202	
N-784	23	6 584	6 255			192	0 808	0 768	
	24	0 000	0 000			193	0 779	0 740	
						194	0 694	0 659	
Total . .	3	16 379	15 560			195	1 264	1 201	
630	63	0 314	0 298		Total . .	7	9 607	9 127	
N-787	64	0 494	0 469						
	65	0 200	0 190		636	211	1 349	1 282	
	66	0 209	0 199		N-793	212	0 770	0 732	
	69	0 171	0 162			213	0 000	0 000	
	21	0 504	0 479			214	0 770	0 732	
	20	0 000	0 000			210	0 846	0 804	
						216	1 435	1 363	
Total . .	7	1 892	1 797			215	0 000	0 000	
						217	0 865	0 822	
631	7	4 978	4 729			196	0 703	0 668	
N-785	70	0 342	0 325		Total . .	9	6 738	6 403	
	71	0 105	0 100						
	72	0 124	0 118		637	183	9 529	9 053	
	73	0 361	0 343		N-792				
	77	0 960	0 912						
	78	0 143	0 136		Total . .	1	9 529	9 053	
	79	1 064	1 011						
					638	186	1 710	1 625	
Total . .	8	8 077	7 674		N-791	184	1 967	1 869	
						187	1 929	1 833	
632	203/1	0 257	0 244			185/1	0 874	0 830	
N-796	203/2	0 770	0 732			185/2	0 874	0 830	
	204	1 549	1 472		Total . .	5	7 354	6 987	
Total . .	3	2 576	2 448		639	179/2	1 691	1 606	
					N-790	179/1	1 767	1 679	
633	82	2 052	1 949			178	2 727	2 591	
N-796	197	2 128	2 022			180	1 938	1 841	
	198	1 720	1 634			183	9 529	9 053	
	200/1	2 043	1 941		Total . .	5	17 652	16 770	
	200/2	0 827	0 786						
	201	1 672	1 588		640	181	6 042	5 740	
	202	1 425	1 354		N-795	182/1	4 437	4 215	
						182/2	1 900	1 805	
Total . .	7	11 867	11 274			182/3	1 150	1 093	
					Total . .	4	13 529	12 853	
634	85/1A	3 924	3 728						
N-788	85/1A	3 924	3 728		Ghatkul				
	85/1A	3 924	3 728		641	115	4 940	4 693	
	191/1	0 789	0 750		N-797				
	191/2	1 264	1 201						
	191/3	1 520	1 444						
	199	0 304	0 289						
Total . .	7	15 649	14 868						
635	188	1 967	1 869		Total . .	1	4 940	4 693	
N-794	189	1 777	1 688						

ना.-एक-१७ (१६२३).

ON BEHALF OF GOVERNMENT PRINTING, STATIONERY AND PUBLICATION, PRINTED AND PUBLISHED BY DIRECTOR DR. NAMDEO KONDAJI BHOSALE, PRINTED AT GOVERNMENT PRESS, CIVIL LINES, NAGPUR-440 001 AND PUBLISHED AT DIRECTORATE OF GOVERNMENT PRINTING, STATIONERY AND PUBLICATION, 21-A, NETAJI SUBHASH ROAD, CHARNI ROAD, MUMBAI 400 004 EDITOR : DIRECTOR DR. NAMDEO KONDAJI BHOSALE.